

" " 200__ г.

" " 200__ г.

создание системы охранно-тревожной сигнализации, системы контроля доступа, телевизионной системы видеоконтроля
(Наименование стройки)

Локальная смета № 02-04

(локальный сметный расчет)

на

на Телевизионная система видеоконтроля, ООО АЙТАКС

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	3 339,85	8 117,81 тыс.руб
Строительные работы	0,00	0,00 тыс.руб
Монтажные работы	346,42	3 836,38 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	2 993,43	3 043,12 тыс.руб
Средства на оплату тру	112,78	1 594,20 тыс.руб

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на

июня 2013 г.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. руб.	Коэффициенты		ВСЕГО в базисных ценах, руб.	Кэфф. пере-счета и нормы НР и СП	ВСЕГО в текущих (прогнозных) ценах, руб.
						попра-вочные	зимних удоро-жаний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел Монтажные работы

Подраздел Центральное оборудование

1	4.10-22-1	УСТРОЙСТВО ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЯЮЩЕЕ	устройств	о	2					
		ЗП			1 022,22	1,047	2 140,53	14,18	30 352,70	
		ЭМ			233,60	1,047	489,16	6,12	2 993,65	
		в т.ч. ЗПМ			54,08	1,047	(113,24)	14,18	(1605,79)	
		МР			72,10	1	144,20	4,56	657,55	
		НР от ЗП	%	112			2 397,39	95	28 835,07	
		СП от ЗП	%	70			1 498,37	46	13 962,24	
		НР и СП от ЗПМ	%	175			198,17	0	0,00	
		ЗТР	чел-ч	81		1,047	169,61			
							6 867,82		76 801,21	
2	4.11-10-1	ПУЛЬТ, РАБОЧЕЕ МЕСТО МАССОЙ: ДО 0.3 Т	шт.		2					
		ЗП			217,56	1,047	455,57	14,18	6 459,99	
		ЭМ			36,73	1,047	76,91	7,81	600,69	
		в т.ч. ЗПМ			8,42	1,047	(17,63)	14,18	(250,01)	
		МР			84,70	1	169,40	4,56	772,46	
		НР от ЗП	%	112			510,24	95	6 136,99	
		СП от ЗП	%	70			318,90	44	2 842,40	
		НР и СП от ЗПМ	%	175			30,85	0	0,00	
		ЗТР	чел-ч	18,5		1,047	38,74			
							1 561,87		16 812,53	
3	4.10-22-2	УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО ВВОДА ПРОГРАММ	устройств	о	2					
		ЗП			416,46	1,047	872,07	14,18	12 365,91	
		ЭМ			94,90	1,047	198,72	6,12	1 216,17	
		в т.ч. ЗПМ			21,97	1,047	(46,01)	14,18	(652,35)	
		МР			31,71	1	63,42	4,56	289,20	
		НР от ЗП	%	112			976,72	95	11 747,61	
		СП от ЗП	%	70			610,45	46	5 688,32	
		НР и СП от ЗПМ	%	175			80,52	0	0,00	
		ЗТР	чел-ч	33		1,047	69,10			
							2 801,90		31 307,21	
4	4.10-1-10	ПЛАТА РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ПОДГОТОВОЙ МЕСТА УСТАНОВКИ	плата		4					
		ЗП			65,62	1,047	274,82	14,18	3 896,90	
		ЭМ			14,60	1,047	61,14	6,12	374,21	
		в т.ч. ЗПМ			3,38	1,047	(14,16)	14,18	(200,72)	
		МР			1,75	1	7,00	4,56	31,92	
		НР от ЗП	%	112			307,80	95	3 702,06	
		СП от ЗП	%	70			192,37	46	1 792,57	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР	чел-ч	2			1,047	20,94		
								872,17		10 464,36
20	4.10-37-10	КОММУТАТОР ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ	шт.	1						
		ЗП			91,68		1,047	95,99	14,18	1 361,12
		ЭМ			24,09		1,047	25,22	6,12	154,36
		в т.ч. ЗПМ			5,58		1,047	(5,84)	14,18	(82,84)
		МР			5,95		1	5,95	4,56	27,13
		НР от ЗП	%	112				107,51	95	1 293,06
		СП от ЗП	%	70				67,19	46	626,12
		НР и СП от ЗПМ	%	175				10,22	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	8,2			1,047	8,59		
								312,08		3 461,79
21	4.10-145-15	НАСТРОЙКА синхронных цифровых систем передачи, настройка системы контроля и управления, конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	шт.	1						
		ЗП			435,01		1,047	455,46	14,18	6 458,36
		НР от ЗП	%	112				510,12	95	6 135,44
		СП от ЗП	%	70				318,82	46	2 970,85
		ЗТР	чел-ч	22,4			1,047	23,45		
								1 284,40		15 564,65
22	4.10-1-10	ПЛАТА РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ПОДГОТОВОЙ МЕСТА УСТАНОВКИ	плата	1						
		ЗП			65,62		1,047	68,70	14,18	974,22
		ЭМ			14,60		1,047	15,29	6,12	93,55
		в т.ч. ЗПМ			3,38		1,047	(3,54)	14,18	(50,18)
		МР			1,75		1	1,75	4,56	7,98
		НР от ЗП	%	112				76,94	95	925,51
		СП от ЗП	%	70				48,09	46	448,14
		НР и СП от ЗПМ	%	175				6,20	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	5,2			1,047	5,44		
								216,97		2 449,40
23	4.10-19-6	ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ: ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЛИ БЛОК ПИТАНИЯ	шт.	1						
		ЗП			135,22		1,047	141,58	14,18	2 007,54
		ЭМ			29,20		1,047	30,57	6,12	187,10
		в т.ч. ЗПМ			6,76		1,047	(7,08)	14,18	(100,36)
		МР			5,11		1	5,11	4,56	23,30
		НР от ЗП	%	112				158,57	95	1 907,16
		СП от ЗП	%	70				99,11	46	923,47
		НР и СП от ЗПМ	%	175				12,39	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	9,3			1,047	9,74		
								447,33		5 048,57
24	4.10-32-1	СТОЙКА, ПОЛУСТОЙКА, КАРКАС СТОЙКИ ИЛИ ШКАФ, МАССА ДО 100 КГ	шт.	1						
		ЗП			91,68		1,047	95,99	14,18	1 361,12
		ЭМ			25,79		1,047	27,00	6,3	170,11
		в т.ч. ЗПМ			6,47		1,047	(6,77)	14,18	(96,06)
		МР			5,74		1	5,74	4,56	26,17
		НР от ЗП	%	112				107,51	95	1 293,06
		СП от ЗП	%	70				67,19	46	626,12
		НР и СП от ЗПМ	%	175				11,85	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	8,2			1,047	8,59		
								315,28		3 476,58
25	4.10-12-7	КРОССИРОВКА В ШКАФУ	10 шт.	5,4						
		ЗП			14,54		1,047	82,21	14,18	1 165,68
		МР			1,40		1	7,56	4,56	34,47
		НР от ЗП	%	112				92,08	95	1 107,40
		СП от ЗП	%	70				57,55	46	536,21
		ЗТР	чел-ч	1			1,047	5,65		
								239,40		2 843,76
26	4.10-32-4	СТОЙКА, ПОЛУСТОЙКА, КАРКАС СТОЙКИ ИЛИ ШКАФ, ПЛАТА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ, УСТАНОВЛИВАЕМАЯ НА ГОТОВОМ МЕСТЕ СТОЙКИ	шт.	11						
		ЗП			23,48		1,047	270,42	14,18	3 834,54
		ЭМ			5,84		1,047	67,26	6,12	411,63
		в т.ч. ЗПМ			1,35		1,047	(15,55)	14,18	(220,47)
		МР			0,14		1	1,54	4,56	7,02
		НР от ЗП	%	112				302,87	95	3 642,81
		СП от ЗП	%	70				189,29	46	1 763,89
		НР и СП от ЗПМ	%	175				27,21	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	2,1			1,047	24,19		
								858,59		9 659,89
27	4.8-243-12	БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 шт.	0,01						
		ЗП			828,23		1,047	8,67	14,18	4122,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			3,85		1	65,45	4,56	298,45
		НР от ЗП	%	112				779,86	95	9 379,82
		СП от ЗП	%	70				487,41	46	4 541,81
		ЗТР	чел-ч	3,1			1,047	55,18		
								2 029,02		24 093,57
		Итого						5 508,29		62 579,99

Подраздел Основные материалы ТСВ

36	4.8-172-1	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР, ММ, ДО: 25		100 м	20					
		ЗП				255,23	1,047	5 344,52	14,18	75 785,24
		ЭМ				116,22	1,047	2 433,65	5,77	14 042,14
		в т.ч. ЗПМ				8,59	1,047	(179,87)	14,18	(2550,62)
		МР				119,00	1	2 380,00	4,56	10 852,80
		НР от ЗП	%	112				5 985,86	95	71 995,98
		СП от ЗП	%	70				3 741,16	46	34 861,21
		НР и СП от ЗПМ	%	175				314,77	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	20,7			1,047	433,46		
								20 199,96		207 537,37
37	4.8-174-1	РУКАВА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И ВВОДЫ ГИБКИЕ, РУКАВ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР: ДО 48 ММ		100 м	1,5					
		ЗП				368,67	1,047	579,00	14,18	8 210,17
		ЭМ				691,38	1,047	1 085,81	5,77	6 265,14
		в т.ч. ЗПМ				45,55	1,047	(71,54)	14,18	(1014,38)
		МР				342,30	1	513,45	4,56	2 341,33
		НР от ЗП	%	112				648,48	95	7 799,66
		СП от ЗП	%	70				405,30	46	3 776,68
		НР и СП от ЗПМ	%	175				125,20	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	29,9			1,047	46,96		
								3 357,24		28 392,98
38	4.8-159-5	КОРОБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОРОБА ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ДЛИНА: 2 М		100 м	2,6					
		ЗП				406,89	1,047	1 107,64	14,18	15 706,28
		ЭМ				99,05	1,047	269,63	8,13	2 192,12
		в т.ч. ЗПМ				23,00	1,047	(62,61)	14,18	(887,82)
		МР				39,20	1	101,92	4,56	464,76
		НР от ЗП	%	112				1 240,56	95	14 920,97
		СП от ЗП	%	70				775,35	46	7 224,89
		НР и СП от ЗПМ	%	175				109,57	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	33			1,047	89,83		
								3 604,67		40 509,02
39	4.8-158-1	ЛОТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ШТАМПОВАННЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ШИРИНА ЛОТКОВ: ДО 200 ММ		т	0,2205					
		ЗП				723,77	1,047	167,09	14,18	2 369,37
		ЭМ				611,48	1,047	141,17	6,2	875,24
		в т.ч. ЗПМ				58,40	1,047	(13,48)	14,18	(191,18)
		МР				97,30	1	21,45	4,56	97,83
		НР от ЗП	%	112				187,14	95	2 250,90
		СП от ЗП	%	70				116,96	46	1 089,91
		НР и СП от ЗПМ	%	175				23,59	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	58,7			1,047	13,55		
								657,40		6 683,25
40	4.8-160-1	ПРОФИЛЬ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ МОНТАЖНЫЙ ДЛИНОЙ 2 М		100 шт.	2					
		ЗП				114,30	1,047	239,34	14,18	3 393,90
		ЭМ				483,15	1,047	1 011,72	6,09	6 161,35
		в т.ч. ЗПМ				86,80	1,047	(181,76)	14,18	(2577,35)
		МР				826,00	1	1 652,00	4,56	7 533,12
		НР от ЗП	%	112				268,06	95	3 224,21
		СП от ЗП	%	70				167,54	46	1 561,19
		НР и СП от ЗПМ	%	175				318,08	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	9,27			1,047	19,41		
								3 656,74		21 873,77
41	4.10-69-4	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА: КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ		шт.	4					
		ЗП				44,72	1,047	187,29	14,18	2 655,73
		МР				3,22	1	12,88	4,56	58,73
		НР от ЗП	%	112				209,76	95	2 522,94
		СП от ЗП	%	70				131,10	46	1 221,64
		ЗТР	чел-ч	4			1,047	16,75		
								541,03		6 459,04
42	4.10-70- 22	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ: КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ПЕРЕДАЮЩАЯ		шт.	15					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			0,70		1,081	3,03	4,56	13,80
		НР от ЗП	%	112				170,65	95	2 052,54
		СП от ЗП	%	70				106,66	46	993,86
		НР и СП от ЗПМ	%	175				221,90	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	3			1,067	12,80		
								1 355,97		10 509,03
51	4.10-113-1	КОМПЛЕКС ИЗМЕРЕНИЙ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ СМОНТИРОВАННЫХ ПАРНЫХ КАБЕЛЕЙ ДО И ПОСЛЕ ВКЛЮЧЕНИЯ В ОКОНЕЧНЫЕ УСТРОЙСТВА								
				<i>100 пар</i>	2					
		ЗП				164,06	1,067	350,10	14,18	4 964,48
		МР				8,40	1,081	18,16	4,56	82,81
		НР от ЗП	%	112				392,11	95	4 716,26
		СП от ЗП	%	70				245,07	46	2 283,66
		ЗТР	чел-ч	13			1,067	27,74		
								1 005,44		12 047,21
52	4.10-104-3	ИЗМЕРЕНИЕ ПЕРЕХОДНОГО ЗАТУХАНИЯ НА СМОНТИРОВАННОМ УСИЛИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ: НА ДАЛЬНОМ КОНЦЕ								
				<i>100 измерений</i>	4					
		ЗП				47,60	1,067	203,16	14,18	2 880,76
		ЭМ				268,31	1,067	1 145,15	7,55	8 645,86
		в т.ч. ЗПМ				48,51	1,067	(207,04)	14,18	(2935,84)
		МР				0,49	1,081	2,12	4,56	9,66
		НР от ЗП	%	112				227,54	95	2 736,72
		СП от ЗП	%	70				142,21	46	1 325,15
		НР и СП от ЗПМ	%	175				362,32	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	4			1,067	17,07		
								2 082,50		15 598,15
53	4.10-125-1	ИЗМЕРЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ ШЛЕЙФА, СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ И ОМИЧЕСКОЙ АСИММЕТРИИ								
				<i>усил. уч-к цепи</i>	80					
		ЗП				107,10	1,087	9 313,42	14,18	132 064,24
		МР				0,98	1	78,40	4,56	357,50
		НР от ЗП	%	112				10 431,03	95	125 461,03
		СП от ЗП	%	70				6 519,39	46	60 749,55
		ЗТР	чел-ч	9			1,087	782,64		
								26 342,24		318 632,32
		Итого						110 039,10		1 141 357,57
Раздел Пусконаладочные работы										
55	5.1-152-1	ПРОВЕРКА НАЛИЧИЯ ЦЕПИ МЕЖДУ ЗАЗЕМЛИТЕЛЯМИ И ЗАЗЕМЛЕННЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ								
				<i>точка</i>	54					
		ЗП				2,37	1	127,98	14,18	1 814,76
		НР от ЗП	%	75				95,99	72	1 306,63
		СП от ЗП	%	70				89,59	44	798,49
		ЗТР	чел-ч	0,15			1	8,10		
								313,56		3 919,88
56	5.2-32-1	ПРОВЕРКА ВСЕГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В РЕЖИМАХ РАБОТЫ И КОНТРОЛЯ, СДАЧА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ								
				<i>комплекс</i>	1					
		ЗП				1 086,62	1	1 086,62	14,18	15 408,27
		НР от ЗП	%	75				814,97	72	11 093,95
		СП от ЗП	%	70				760,63	44	6 779,64
		ЗТР	чел-ч	56			1	56,00		
								2 662,22		33 281,86
57	5.2-35-1	КОМПЛЕКСНАЯ ПУСКОНАЛАДКА СИСТЕМЫ								
				<i>шт.</i>	1					
		ЗП				30,78	1	30,78	11,57	356,12
		НР от ЗП	%	75				23,09	75	267,09
		СП от ЗП	%	70				21,55	70	249,28
		ЗТР	чел-ч	1,66			1	1,66		
								75,42		872,49
58	5.2-35-2	КОМПЛЕКСНАЯ ПУСКОНАЛАДКА СИСТЕМЫ, ДОБАВЛЯТЬ К ПОЗ. 2-35-1 НА КАЖДОЕ АДРЕСНОЕ УСТРОЙСТВО								
				<i>шт.</i>	102					
		ЗП				18,51	1	1 888,02	11,57	21 844,39
		НР от ЗП	%	75				1 416,02	75	16 383,29
		СП от ЗП	%	70				1 321,61	70	15 291,07
		ЗТР	чел-ч	1,27			1	129,54		
								4 625,65		53 518,75
59	5.1-154-1	ЗАМЕР ПОЛНОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ЦЕПИ "ФАЗА-НУЛЬ"								
				<i>токоприемник</i>	54					
		ЗП				15,83	1	854,82	14,18	12 121,35
		НР от ЗП	%	75				641,12	72	8 727,37
		СП от ЗП	%	70				598,37	44	5 333,39
		ЗТР	чел-ч	1			1	54,00		
								2 094,31		26 182,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60	5.2-20-10	СИСТЕМЫ РЕАЛИЗУЮЩИЕ ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ: СИСТЕМА МНОГОКОНТУРНАЯ (КАСКАДНАЯ ИЛИ ДРУГАЯ СЛОЖНАЯ) АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ С ЧИСЛОМ ПАРАМЕТРОВ НАСТРОЙКИ ДО 5	система	1	1 663,20		1	1 663,20	14,18	23 584,18
		ЗП								
		НР от ЗП	%	75				1 247,40	72	16 980,61
		СП от ЗП	%	70				1 164,24	44	10 377,04
		ЗТР	чел-ч	90			1	90,00		
								4 074,84		50 941,83
61	5.2-20-11	ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПАРАМЕТР НАСТРОЙКИ СВЫШЕ 5 ДОБАВЛЯТЬ К ПОЗ. 2- 20-10	параметр	16			1	5 322,24	14,18	75 469,36
		ЗП			332,64					
		НР от ЗП	%	75				3 991,68	72	54 337,94
		СП от ЗП	%	70				3 725,57	44	33 206,52
		ЗТР	чел-ч	18			1	288,00		
								13 039,49		163 013,82
		Итого						26 885,49		331 730,74

Раздел Оборудование

Подраздел Центральное оборудование

62	Рабочая станция HP 6300 Pro SFF Core i5 3470		шт	2			1	45 118,66	1	45 118,66
	MP				22 559,33					
								45 118,66		45 118,66
63	Монитор HP 2011[20"		шт	2			1	9 817,96	1	9 817,96
	MP				4 908,98					
								9 817,96		9 817,96
64	Видеорегиcтpатор цифpовой, 670 cерии; 16 аналог проходных каналов; внутpенний диск ОГБ, до 2 SATA дисков по 2ТБ; DVD пpивод; e- SATA интepфейс; Сжатие H.264; Разpешающая способность: 4CIF (704x576); Скорость записи: 25 кадров/с на канал, наcтраиваемая; Аудио входы/выходы – 4/2, моно RCA; тревожные входы/выходы – 8/4; Упpавление PTZ – RS485; cквозное подкл. клавиатуpы; МониторA–VGA или HDMI, МониторB –VGA или HDMI или CVBS; порт 10/100 Ethernet; ПО Web Client; питание 230В AC		шт.	2			1	203 097,98	1	203 097,98
	MP				#####					
								#####		203 097,98
65	Жесткий диск емкостью 2 ТБ для pегистpаторов 600 cерии		шт.	4			1	35 071,20	1	35 071,20
	ЭМ				8 767,80					
								35 071,20		35 071,20
66	Кpейт матpичного коммутатора ALLEGIANT 8600, с модулем ЦПУ и модулем БП, 220Vac 50Hz		шт.	1			1	152 028,24	1	152 028,24
	MP				#####					
								#####		152 028,24
67	Уcтройство pаспpеделения сигнала упpавления		шт.	1			1	24 817,50	1	24 817,50
	MP				24 817,50					
								24 817,50		24 817,50
68	Интepфейcный модуль тревожных сигналов до 64 тревожных входов, 8 выходов реле		шт.	1			1	37 765,80	1	37 765,80
	MP				37 765,80					
								37 765,80		37 765,80
69	Модуль видеовыходов для LTC 8601, 16 видеовыходов на карту		шт.	2			1	91 695,60	1	91 695,60
	MP				45 847,80					
								91 695,60		91 695,60
70	Модуль видеовыходов для LTC 8600 и LTC 8800, 4 видеовыхода на модуль		шт.	2			1	146 599,20	1	146 599,20
	MP				73 299,60					
								#####		146 599,20
71	Allegiant Single User Software Package		шт.	1			1	25 496,50	1	25 496,50
	MP				25 496,50					
								25 496,50		25 496,50
72	Универсальная клавиатура серии Intuikey		шт.	2			1	110 188,80	1	110 188,80
	MP				55 094,40					
								#####		110 188,80
73	Иcточник питания и кабель питания, 220–240 В AC/15 В DC, 600 мА, 50/60 Гц		шт.	2			1	6 708,60	1	6 708,60
	MP				3 354,30					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								6 708,60		6 708,60
74		Комплект для удаленного подключения клавиатуры с блоком питания 230 В 50Гц МР	шт.	2	8 623,80		1	17 247,60	1	17 247,60
								17 247,60		17 247,60
75		Расширитель порта управления клавиатуры, 4 входа МР	шт.	1	60 444,90		1	60 444,90	1	60 444,90
								60 444,90		60 444,90
76		Камера поворотная уличная МР	шт.	2	87 091,20		1	174 182,40	1	174 182,40
								#####		174 182,40
77		Камера купольная цветная 3-9,5 мм, F1,0 (основа VDA-445SMB в комплекте), 24В 50Гц МР	шт.	3	17 226,90		1	51 680,70	1	51 680,70
								51 680,70		51 680,70
78		Камера Dinion XF, DSP, 1/3", 540 ТВЛ, PAL, 24В 50Гц МР	шт.	1	16 659,00		1	16 659,00	1	16 659,00
								16 659,00		16 659,00
79		Камера Dinion 2X "день/ночь", 1/3", расширенный WDR, 540 ТВЛ, PAL, 2X DSP, 230В 50Гц МР	шт.	14	20 444,40		1	286 221,60	1	286 221,60
								#####		286 221,60
80		Уличный гермокожух с обогревом, вентилятором, электропитание 230В 50Гц, IP66 МР	шт.	14	6 783,30		1	94 966,20	1	94 966,20
								94 966,20		94 966,20
81		Настенный кронштейн для гермокожуха МР	шт.	14	996,30		1	13 948,20	1	13 948,20
								13 948,20		13 948,20
82		передатчик VIDEO+BI-PHASE, 1-канальный, 850NM, 120-230VAC МР	шт.	2	38 591,10		1	77 182,20	1	77 182,20
								77 182,20		77 182,20
83		Приёмник VIDEO+BI-PHASE, 1 канальный, 850 nm, 120-230 В 50 Гц (в кейт) МР	шт.	2	43 356,60		1	86 713,20	1	86 713,20
								86 713,20		86 713,20
84		Усилитель видеосигнала МР	шт.	2	438,14		1	876,28	1	876,28
								876,28		876,28
85		Высокопроизводительный ЖК-монитор 20,1" High Performance МР	шт.	10	44 316,00		1	443 160,00	1	443 160,00
								#####		443 160,00
86		Крейт 19", 14 слотов, с блоком питания 230 В 50 Гц МР	шт.	1	40 243,50		1	40 243,50	1	40 243,50
								40 243,50		40 243,50
87		Заглушка для одного слота LTC 4637/50 МР	шт.	12	958,50		1	11 502,00	1	11 502,00
								11 502,00		11 502,00
88		Неуправляемый 10/100 Мбит/с Fast Ethernet-коммутатор МР	шт.	1	1 167,54		1	1 167,54	1	1 167,54
								1 167,54		1 167,54
89		Patch panel 24 RJ45 UTP cat.5e - black МР	шт.	1	2 892,03		1	2 892,03	1	2 892,03
								2 892,03		2 892,03
90		Smart-UPS 5000VA 230V Rackmount/Tower МР	шт.	1	79 769,36		1	79 769,36	1	79 769,36
								79 769,36		79 769,36
91		Шкаф телекоммуникационный напольный 42U (600x800) дверь стекло МР	шт.	1	17 898,31		1	17 898,31	1	17 898,31
								17 898,31		17 898,31
92		Блок силовых розеток 19" без шнура с выключателем, 8 розеток, цвет черный МР	шт.	1	708,48		1	708,48	1	708,48
								708,48		708,48
93		Модуль вентиляторный потолочный (170x425), 2 вентилятора с датчиком 35C МР	шт.	1	1 774,92		1	1 774,92	1	1 774,92
								1 774,92		1 774,92
94		Комплект проводов заземления для шкафа ШТК-М, универсальный МР	шт.	1	305,77		1	305,77	1	305,77
								305,77		305,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
95		Полка перфорированная выдвижная с телескопическими направляющими, глубина 620 мм MP	шт.	3	1 387,12		1	4 161,36	1	4 161,36
								4 161,36		4 161,36
96		Вертикальный кабельный органайзер в шкаф, ширина 150 мм 42U MP	шт.	2	514,58		1	1 029,16	1	1 029,16
								1 029,16		1 029,16
97		Органайзер кабельный горизонтальный 19" 1U, 4 кольца, цвет черный MP	шт.	4	186,45		1	745,80	1	745,80
								745,80		745,80
98		Крепежный комплект MP	шт.	2	298,31		1	596,62	1	596,62
								596,62		596,62
		Итого						2 374 483,17		2 374 483,17

Подраздел Приборы и материалы электропитания ТСВ

99		Источник бесперебойного электропитания ССТУ, вых. 24АС 220АС на 150 ВА MP	шт.	8	7 815,60		1	62 524,80	1	62 524,80
								62 524,80		62 524,80
100		Источник бесперебойного электропитания ССТУ, вых. 12 В MP	шт.	1	1 556,78		1	1 556,78	1	1 556,78
								1 556,78		1 556,78
101		Необслуживаемая аккумуляторная батарея 12 В, 12 А*ч MP	шт.	16	932,21		1	14 915,36	1	14 915,36
								14 915,36		14 915,36
102		Необслуживаемая аккумуляторная батарея 12 В, 7 А*ч MP	шт.	1	512,72		1	512,72	1	512,72
								512,72		512,72
103		Напольный ИБП – 1500 ВА, 230В MP	шт.	2	12 203,21		1	24 406,42	1	24 406,42
								24 406,42		24 406,42
		Итого						103 916,08		103 916,08

Раздел Материалы, неучтенные ценниками

Подраздел Основные материалы ТСВ

104		Труба гофр.25мм ПВХ (серая) с зондом легкая MP	М.	1500	8,35		1	12 525,00	1	12 525,00
								12 525,00		12 525,00
105		Крепеж-клипса для трубы 25мм (пластм.) MP	уп.	40	1,58		1	63,20	1	63,20
								63,20		63,20
106		Муфта соедин. для трубы 25мм (пластм.) прямая MP	уп.	1	3,44		1	3,44	1	3,44
								3,44		3,44
107		Труба гофр.16мм ПВХ (серая) с зондом MP	М.	500	3,60		1	1 800,00	1	1 800,00
								1 800,00		1 800,00
108		Крепеж-клипса для трубы 16мм (пластм.) MP	уп.	10	1,02		1	10,20	1	10,20
								10,20		10,20
109		Металлорукав d=25 мм MP	М.	150	26,15		1	3 922,50	1	3 922,50
								3 922,50		3 922,50
110		Скоба с внутр. диаметром 25мм (металл) две лапки MP	шт.	150	2,07		1	310,50	1	310,50
								310,50		310,50
111		Короб DLPlus 105X50 – длина 2.10 М – белый MP	шт.	130	277,99		1	36 138,70	1	36 138,70
								36 138,70		36 138,70
112		Проволочный лоток 50x200 L3000 MP	М.	150	153,22		1	22 983,00	1	22 983,00
								22 983,00		22 983,00
113		Пластина для подвеса проволочного лотка на шпильке MP	шт.	200						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		MP			27,63		1	5 526,00	1	5 526,00
								5 526,00		5 526,00
114		Плата крепежного основания (2-hole baseplate MGL 2-M8)	шт.	100						
		MP			16,04		1	1 604,00	1	1 604,00
								1 604,00		1 604,00
115		Шпилька (AM 8x1 m)	шт.	100				0,00		0,00
116		Анкер-шуруп (HUS-H 6x40/5/10)	шт.	200				0,00		0,00
117		Гайка (SKM-M8)	шт.	200				0,00		0,00
118		Шайба (A 8,4)	шт.	200				0,00		0,00
119		Шайба для соединения лотков	шт.	100				0,00		0,00
120		Шайба для соединения лотков	шт.	100				0,00		0,00
121		Винт для соединения лотков	шт.	100				0,00		0,00
122		Клеммная коробка	шт.	18						
		MP			1 294,84		1	23 307,12	1	23 307,12
								23 307,12		23 307,12
123		Коробка соединительная	шт.	2						
		MP			27,97		1	55,94	1	55,94
								55,94		55,94
124		Коробка соединительная	шт.	2						
		MP			52,21		1	104,42	1	104,42
								104,42		104,42
125		Настенный кронштейн	шт.	1						
		MP			5 021,52		1	5 021,52	1	5 021,52
								5 021,52		5 021,52
126		Варифокальный объектив 1/3", 2,8 - 12 мм, CS, F1,4-360	шт.	1						
		MP			4 835,88		1	4 835,88	1	4 835,88
								4 835,88		4 835,88
127		Варифокальный объектив с инфракрасной коррекцией, 1/3", 2,8 - 11 мм, CS, F1,4-360	шт.	14						
		MP			5 356,68		1	74 993,52	1	74 993,52
								74 993,52		74 993,52
128		Кронштейн для установки камер внутри помещений	шт.	1						
		MP			1 450,68		1	1 450,68	1	1 450,68
								1 450,68		1 450,68
129		Поворотный кронштейн	шт.	2						
		MP			2 796,62		1	5 593,24	1	5 593,24
								5 593,24		5 593,24
130		Кронштейн поворотной камеры	шт.	2						
		MP			7 809,48		1	15 618,96	1	15 618,96
								15 618,96		15 618,96
131		BNC накручивающийся разъем для коаксиального кабеля RG-6/U, папа (male)	шт.	172						
		MP			4,67		1	803,24	1	803,24
								803,24		803,24
132		BNC накручивающийся разъем для коаксиального кабеля RG-59/U, папа (male)	шт.	28						
		MP			4,67		1	130,76	1	130,76
								130,76		130,76
133		F переходник - мама/мама	шт.	50						
		MP			46,62		1	2 331,00	1	2 331,00
								2 331,00		2 331,00
134		Разъем BNC plug jack, male	шт.	30						
		MP			0,87		1	26,10	1	26,10
								26,10		26,10
135		Фиксированный настенный кронштейн для плоских ЖК-мониторов, черного цвета	шт.	5						
		MP			4 129,53		1	20 647,65	1	20 647,65
								20 647,65		20 647,65
		Итого						239 806,57		239 806,57
Подраздел Кабельная продукция ТСВ										
136		Кабель клавиатуры, 30м.	шт.	2						
		MP			5 035,80		1	10 071,60	1	10 071,60
								10 071,60		10 071,60
137		Радиочастотный коаксиальный кабель RG6	М.	1278						
		MP			20,61		1	26 339,58	1	26 339,58
								26 339,58		26 339,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
138		Радиочастотный коаксиальный кабель RG6 ПВХ МР	<i>М.</i>	2075	23,67			1 49 115,25	1	49 115,25
								49 115,25		49 115,25
139		Радиочастотный коаксиальный кабель RG6 ПВХ МР	<i>М.</i>	1102	17,52			1 19 307,04	1	19 307,04
								19 307,04		19 307,04
140		Радиочастотный коаксиальный кабель RG59 ПВХ МР	<i>М.</i>	10	13,78			1 137,80	1	137,80
								137,80		137,80
141		Оптический дуплексный кабель Zip Twin ES, LSZH, OM1 МР	<i>М.</i>	350	33,46			1 11 711,00	1	11 711,00
								11 711,00		11 711,00
142		Оптический полушнур (пигтейл) ST MM 62,5/125 мкм, 2 м. МР	<i>шт.</i>	4	204,21			1 816,84	1	816,84
								816,84		816,84
143		Патч-корд UTP Cat5E 2,0 м МР	<i>шт.</i>	12	119,41			1 1 432,92	1	1 432,92
								1 432,92		1 432,92
144		Промышленный кабель интерфейсный, AWG 24, 1x2x0,61 мм МР	<i>М.</i>	410	254,22			1 104 230,20	1	104 230,20
								#####		104 230,20
145		Промышленный кабель интерфейсный, AWG 18, 1x2x1,2 мм МР	<i>М.</i>	50	38,28			1 1 914,00	1	1 914,00
								1 914,00		1 914,00
146		Кабель U/UTP cat. 5e, с моножилными проводниками, LSVH МР	<i>М.</i>	305	39,23			1 11 965,15	1	11 965,15
								11 965,15		11 965,15
147		Кабель КСПВ 8x0.22 МР	<i>М.</i>	30	19,43			1 582,90	1	582,90
								582,90		582,90
148		Кабель электрический 3x1.5 мм МР	<i>М.</i>	385	19,39			1 7 465,15	1	7 465,15
								7 465,15		7 465,15
149		Кабель симметричной скрутки МР	<i>М.</i>	264	46,62			1 12 307,68	1	12 307,68
								12 307,68		12 307,68
150		Кабель контрольный МР	<i>М.</i>	50	32,56			1 1 628,00	1	1 628,00
								1 628,00		1 628,00
151		Кабель силовой бронированный 2-80 ООО"Завод Москабель" 52м МР	<i>М.</i>	52	34,61			1 1 799,72	1	1 799,72
								1 799,72		1 799,72
152		Радиочастотный коаксиальный кабель с волновым сопротивлением 75 Ом МР	<i>М.</i>	704	13,78			1 9 701,12	1	9 701,12
								9 701,12		9 701,12
		Итого						270 525,95		270 525,95
		Итого по локальной смете								
		Итого								6 879 501,42
		НДС 18%								1 238 310,26
		Всего								8 117 811,68
		Итого по новой смете								

Составил

[должность, подпись(инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись(инициалы, фамилия)]