

" " 200 г.

" " 200 г.

создание системы охранно-тревожной сигнализации, системы контроля доступа, телевизионной системы видеоконтроля

(Наименование стройки)

Локальная смета № 02-03

(локальный сметный расчет)

на **на Система контроля и управления доступом, ООО АЙТАКС**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	3 300,21	8 135,03 тыс.руб
Строительные работы	0,00	0,00 тыс.руб
Монтажные работы	343,90	3 937,78 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	2 956,31	2 956,31 тыс.руб
Средства на оплату труда	114,80	1 627,85 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.	Коэфф. пере-счета и нормы НР и СП	ВСЕГО в текущих (прогнозных) ценах, руб.
						попра-вочные	зимних удоро-жений			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел Монтажные работы

1	4.10-22-1	УСТРОЙСТВО ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЯЮЩЕЕ	<i>устройство</i>	4						
		ЗП			1 022,22	1,047	4 281,06	14,18	60 705,39	
		ЭМ			233,60	1,047	978,32	6,12	5 987,30	
		в т.ч. ЗПМ			54,08	1,047	(226,49)	14,18	(3211,59)	
		МР			72,10	1	288,40	4,56	1 315,10	
		НР от ЗП	%	112			4 794,79	95	57 670,12	
		СП от ЗП	%	70			2 996,74	46	27 924,48	
		НР и СП от ЗПМ	%	175			396,36	0	0,00	
		ЗТР	чел-ч	81		1,047	339,23			
							13 735,67		153 602,39	
2	4.11-10-1	ПУЛЬТ, РАБОЧЕЕ МЕСТО МАССОЙ: ДО 0,3 Т	<i>шт.</i>	4						
		ЗП			217,56	1,047	911,14	14,18	12 919,98	
		ЭМ			36,73	1,047	153,83	7,81	1 201,38	
		в т.ч. ЗПМ			8,42	1,047	(35,26)	14,18	(500,03)	
		МР			84,70	1	338,80	4,56	1 544,93	
		НР от ЗП	%	112			1 020,48	95	12 273,98	
		СП от ЗП	%	70			637,80	44	5 684,79	
		НР и СП от ЗПМ	%	175			61,71	0	0,00	
		ЗТР	чел-ч	18,5		1,047	77,48			
							3 123,76		33 625,06	
3	4.10-145-14	НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ, НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ, УСТАНОВКА ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	<i>станция</i>	4						
		ЗП			2 827,55	1,047	11 841,78	14,18	167 916,43	
		НР от ЗП	%	112			13 262,79	95	159 520,61	
		СП от ЗП	%	70			8 289,25	46	77 241,56	
		ЗТР	чел-ч	145,6		1,047	609,77			
							33 393,82		404 678,60	
4	4.8-65-2	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ, МАССА: ДО 0,25 Т	<i>шкаф</i>	3						
		ЗП			129,99	1,047	408,30	14,18	5 789,67	
		ЭМ			27,94	1,047	87,76	8,13	713,49	
		в т.ч. ЗПМ			6,49	1,047	(20,39)	14,18	(289,06)	
		МР			29,12	1	87,36	4,56	398,36	
		НР от ЗП	%	112			457,30	95	5 500,19	
		СП от ЗП	%	70			285,81	46	2 663,25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР и СП от ЗПМ	%	175				35,68	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	10,3			1,047	32,35		
								1 362,21		15 064,96
5	4.8-66-1	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИЛИ РЕГУЛИРОВАНИЯ	<i>шкаф</i>	1						
		ЗП			169,11		1,047	177,06	14,18	2 510,68
		ЭМ			61,80		1,047	64,70	8,13	526,05
		в т.ч. ЗПМ			14,35		1,047	(15,02)	14,18	(213,05)
		МР			18,90		1	18,90	4,56	86,18
		НР от ЗП	%	112				198,31	95	2 385,15
		СП от ЗП	%	70				123,94	46	1 154,91
		НР и СП от ЗПМ	%	175				26,29	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	13,4			1,047	14,03		
								609,20		6 662,97
6	4.10-141-3	МОНТАЖ И НАСТРОЙКА ЭЛЕКТРОННЫХ АТС ТИПА АХЕ -10, EWSD, НАСТРОЙКА СТАНЦИИ	<i>станция</i>	1						
		ЗП			26 259,84		1,047	27 494,05	14,18	389 865,66
		НР от ЗП	%	112				30 793,34	95	370 372,38
		СП от ЗП	%	70				19 245,84	46	179 338,20
		ЗТР	чел-ч	1440			1,047	1 507,68		
								77 533,23		939 576,24
7	4.10-23-1	УСТРОЙСТВО ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЯЮЩЕЕ	<i>компл.</i>	1						
		ЗП			4 113,99		1,047	4 307,35	14,18	61 078,19
		МР			30,45		1	30,45	4,56	138,85
		НР от ЗП	%	112				4 824,23	95	58 024,28
		СП от ЗП	%	70				3 015,15	46	28 095,97
		ЗТР	чел-ч	243			1,047	254,42		
								12 177,18		147 337,29
8	4.10-145-14	НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ, НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ, УСТАНОВКА ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	<i>станция</i>	1						
		ЗП			2 827,55		1,047	2 960,44	14,18	41 979,11
		НР от ЗП	%	112				3 315,69	95	39 880,15
		СП от ЗП	%	70				2 072,31	46	19 310,39
		ЗТР	чел-ч	145,6			1,047	152,44		
								8 348,44		101 169,65
9	4.10-23-2	УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО ВВОДА ПРОГРАММ	<i>компл.</i>	1						
		ЗП			2 099,32		1,047	2 197,99	14,18	31 167,47
		МР			15,47		1	15,47	4,56	70,54
		НР от ЗП	%	112				2 461,75	95	29 609,10
		СП от ЗП	%	70				1 538,59	46	14 337,04
		ЗТР	чел-ч	124			1,047	129,83		
								6 213,80		75 184,15
10	4.10-23-3	КАНАЛ ВВОДА-ВЫВОДА ИНФОРМАЦИИ	<i>канал</i>	8						
		ЗП			262,42		1,047	2 198,03	14,18	31 168,06
		МР			1,89		1	15,12	4,56	68,95
		НР от ЗП	%	112				2 461,79	95	29 609,66
		СП от ЗП	%	70				1 538,62	46	14 337,31
		ЗТР	чел-ч	15,5			1,047	129,83		
								6 213,56		75 183,98
11	4.8-242-1	ПРИБОРЫ И АППАРАТЫ, СНЯТЫЕ ПЕРЕД ТРАНСПОРТИРОВАНИЕМ, ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ	<i>шт.</i>	1						
		ЗП			13,39		1,047	14,02	14,18	198,79
		ЭМ			0,14		1,047	0,15	8,4	1,23
		в т.ч. ЗПМ			0,03		1,047	(0,03)	14,18	(0,45)
		МР			0,21		1	0,21	4,56	0,96
		НР от ЗП	%	112				15,70	95	188,85
		СП от ЗП	%	70				9,81	46	91,44
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,05	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	1,03			1,047	1,08		
								39,94		481,27
12	4.10-31-7	ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ ВЫЗОВОВ	<i>сеть связи</i>	1						
		ЗП			6 044,01		1,047	6 328,08	14,18	89 732,15
		МР			49,00		1	49,00	4,56	223,44
		НР от ЗП	%	112				7 087,45	95	85 245,54
		СП от ЗП	%	70				4 429,66	46	41 276,79
		ЗТР	чел-ч	357			1,047	373,78		
								17 894,19		216 477,92
13	4.10-19-6	ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ: ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЛИ БЛОК ПИТАНИЯ	<i>шт.</i>	1						
		ЗП			135,22		1,047	141,58	14,18	2 2 007,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		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
14	4.10-9-1	ХОМУТ НА КОЛОННЕ	шт.	1						
		ЗП			34,66		1,047	36,29	14,18	514,58
		ЭМ			8,76		1,047	9,17	6,12	56,13
		в т.ч. ЗПМ			2,03		1,047	(2,13)	14,18	(30,14)
		МР			6,79		1	6,79	4,56	30,96
		НР от ЗП	%	112				40,64	95	488,85
		СП от ЗП	%	70				25,40	46	236,71
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,73	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	3,1			1,047	3,25		
								122,02		1 327,23
15	4.10-71-18	БЛОК НАСТОЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ	блок	8						
		ЗП			827,77		1,047	6 933,40	14,18	98 315,63
		ЭМ			222,65		1,047	1 864,92	6,12	11 413,29
		в т.ч. ЗПМ			51,54		1,047	(431,70)	14,18	(6121,49)
		МР			72,80		1	582,40	4,56	2 655,74
		НР от ЗП	%	112				7 765,41	95	93 399,85
		СП от ЗП	%	70				4 853,38	46	45 225,19
		НР и СП от ЗПМ	%	175				755,48	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	61			1,047	510,94		
								22 754,99		251 009,70
16	4.10-80-1	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ,ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ, КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ	шт.	15						
		ЗП			95,04		1,047	1 492,60	14,18	21 165,11
		ЭМ			0,06		1,047	0,94	6,39	6,02
		в т.ч. ЗПМ			0,01		1,047	(0,16)	14,18	(2,23)
		МР			12,53		1	187,95	4,56	857,05
		НР от ЗП	%	112				1 671,71	95	20 106,85
		СП от ЗП	%	70				1 044,82	46	9 735,95
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,28	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	7,2			1,047	113,08		
								4 398,30		51 870,98
17	4.10-82-4	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ, УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ (ИЗЛУЧАТЕЛЬ ИЛИ ПРИЕМНИК)	шт.	8						
		ЗП			45,43		1,047	380,52	14,18	5 395,80
		ЭМ			0,05		1,047	0,42	6,21	2,60
		в т.ч. ЗПМ			0,01		1,047	(0,08)	14,18	(1,19)
		МР			1,82		1	14,56	4,56	66,39
		НР от ЗП	%	112				426,18	95	5 126,01
		СП от ЗП	%	70				266,36	46	2 482,07
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,14	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	3,6			1,047	30,15		
								1 088,18		13 072,87
18	4.10-82-9	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ: УСТРОЙСТВА ОПТИКО-(ФОТО) ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ:ОТРАЖАТЕЛЬ РЕГУЛИРУЕМЫЙ	шт.	1						
		ЗП			26,63		1,047	27,88	14,18	395,36
		ЭМ			0,05		1,047	0,05	6,21	0,33
		в т.ч. ЗПМ			0,01		1,047	(0,01)	14,18	(0,15)
		МР			0,49		1	0,49	4,56	2,23
		НР от ЗП	%	112				31,23	95	375,59
		СП от ЗП	%	70				19,52	46	181,87
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,02	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	2,16			1,047	2,26		
								79,19		955,38
19	4.11-16-1	МЕХАНИЗМ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МАССОЙ: ДО 20 КГ	шт.	20						
		ЗП			5,81		1,047	121,66	14,18	1 725,16
		ЭМ			27,61		1,047	578,15	5,4	3 122,03
		в т.ч. ЗПМ			5,53		1,047	(115,80)	14,18	(1642,02)
		МР			1,89		1	37,80	4,56	172,37
		НР от ЗП	%	112				136,26	95	1 638,90
		СП от ЗП	%	70				85,16	44	759,07
		НР и СП от ЗПМ	%	175				202,65	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	0,52			1,047	10,89		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								1 161,68		7 417,53
20	4.10-80-1	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ, ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ, КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 10 ЛУЧЕЙ	шт.	30						
		ЗП			95,04		1,047	2 985,21	14,18	42 330,23
		ЭМ			0,06		1,047	1,88	6,39	12,04
		в т.ч. ЗПМ			0,01		1,047	(0,31)	14,18	(4,45)
		МР			12,53		1	375,90	4,56	1 714,10
		НР от ЗП	%	112				3 343,44	95	40 213,72
		СП от ЗП	%	70				2 089,65	46	19 471,91
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,54	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	7,2			1,047	226,15		
								8 796,62		103 742,00
21	4.10-59-3	ДЕТАЛИ НА ПУЛЬТАХ И ПАНЕЛЯХ: КНОПКА	шт.	14						
		ЗП			10,70		1,047	156,84	14,18	2 224,00
		МР			0,07		1	0,98	4,56	4,47
		НР от ЗП	%	112				175,66	95	2 112,80
		СП от ЗП	%	70				109,79	46	1 023,04
		ЗТР	чел-ч	1			1,047	14,66		
								443,27		5 364,31
22	4.10-81-4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТО-КОНТАКТНЫЙ НА ОТКРЫВАНИЕ ОКОН, ДВЕРЕЙ	шт.	20						
		ЗП			10,60		1,047	221,96	14,18	3 147,45
		МР			1,05		1	21,00	4,56	95,76
		НР от ЗП	%	112				248,60	95	2 990,08
		СП от ЗП	%	70				155,37	46	1 447,83
		ЗТР	чел-ч	0,84			1,047	17,59		
								646,93		7 681,12
23	4.11-3-1	ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯХ ИЛИ ЩИТАХ, МАССА ПРИБОРОВ: ДО 5 КГ	шт.	19						
		ЗП			6,76		1,047	134,48	14,18	1 906,88
		МР			0,35		1	6,65	4,56	30,32
		НР от ЗП	%	112				150,62	95	1 811,54
		СП от ЗП	%	70				94,14	44	839,03
		ЗТР	чел-ч	0,52			1,047	10,34		
								385,89		4 587,77
24	4.10-19-6	ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ: ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЛИ БЛОК ПИТАНИЯ	шт.	18						
		ЗП			135,22		1,047	2 548,36	14,18	36 135,69
		ЭМ			29,20		1,047	550,30	6,12	3 367,86
		в т.ч. ЗПМ			6,76		1,047	(127,40)	14,18	(1806,52)
		МР			5,11		1	91,98	4,56	419,43
		НР от ЗП	%	112				2 854,16	95	34 328,91
		СП от ЗП	%	70				1 783,85	46	16 622,42
		НР и СП от ЗПМ	%	175				222,95	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	9,3			1,047	175,27		
								8 051,60		90 874,31
25	4.10-81-1	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ТЕПЛОЙ ЭЛЕКТРОКОНТАКТНЫЙ, МАГНИТО-КОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	шт.	33						
		ЗП			10,60		1,047	366,24	14,18	5 193,29
		ЭМ			0,03		1,047	1,04	5,04	5,22
		МР			0,56		1	18,48	4,56	84,27
		НР от ЗП	%	112				410,19	95	4 933,63
		СП от ЗП	%	70				256,37	46	2 388,91
		ЗТР	чел-ч	0,84			1,047	29,02		
								1 052,32		12 605,32
26	4.10-70-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ: УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	шт.	6						
		ЗП			29,08		1,047	182,68	14,18	2 590,41
		ЭМ			0,73		1,047	4,59	6,12	28,07
		в т.ч. ЗПМ			0,17		1,047	(1,07)	14,18	(15,14)
		МР			0,28		1	1,68	4,56	7,66
		НР от ЗП	%	112				204,60	95	2 460,89
		СП от ЗП	%	70				127,88	46	1 191,59
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1,87	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	2			1,047	12,56		
								523,30		6 278,62
27	4.11-3-1	ПРИБОРЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯХ ИЛИ ЩИТАХ, МАССА ПРИБОРОВ: ДО 5 КГ	шт.	1						
		ЗП			6,76		1,047	7,08	14,18	100,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			0,35		1	0,35	4,56	1,60
		НР от ЗП	%	112				7,93	95	95,34
		СП от ЗП	%	70				4,96	44	44,16
		ЗТР	чел-ч	0,52			1,047	0,54		
								20,32		241,46
28	4.10-32-1	СТОЙКА, ПОЛУСТОЙКА, КАРКАС СТОЙКИ ИЛИ ШКАФ, МАССА ДО 100 КГ	шт.	2						
		ЗП			91,68		1,047	191,98	14,18	2 722,25
		ЭМ			25,79		1,047	54,00	6,3	340,23
		в т.ч. ЗПМ			6,47		1,047	(13,55)	14,18	(192,11)
		МР			5,74		1	11,48	4,56	52,35
		НР от ЗП	%	112				215,02	95	2 586,14
		СП от ЗП	%	70				134,39	46	1 252,24
		НР и СП от ЗПМ	%	175				23,71	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	8,2			1,047	17,17		
								630,58		6 953,21
29	4.10-12-7	КРОССИРОВКА В ШКАФУ	10 шт.	16						
		ЗП			14,54		1,047	243,57	14,18	3 453,88
		МР			1,40		1	22,40	4,56	102,14
		НР от ЗП	%	112				272,80	95	3 281,19
		СП от ЗП	%	70				170,50	46	1 588,78
		ЗТР	чел-ч	1			1,047	16,75		
								709,27		8 425,99
30	4.10-75-2	ШКАФ ИЛИ СТАТИВ (СТОЙКА) МАССОЙ: ДО 200 КГ	шт.	8						
		ЗП			249,90		1,047	2 093,16	14,18	29 681,04
		МР			2,10		1	16,80	4,56	76,61
		НР от ЗП	%	112				2 344,34	95	28 196,99
		СП от ЗП	%	70				1 465,21	46	13 653,28
		ЗТР	чел-ч	21			1,047	175,90		
								5 919,51		71 607,92
31	4.8-143-1	КРОНШТЕЙНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ НА ОПОРАХ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ, СВАРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОЛИЧЕСТВО РОЖКОВ 1	шт.	1						
		ЗП			37,63		1,087	40,90	14,18	580,02
		ЭМ			150,65		1,087	163,76	5,28	864,63
		в т.ч. ЗПМ			29,88		1,087	(32,48)	14,18	(460,56)
		МР			5,72		1	5,72	4,56	26,08
		НР от ЗП	%	112				45,81	95	551,02
		СП от ЗП	%	70				28,63	46	266,81
		НР и СП от ЗПМ	%	175				56,84	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	2,94			1,087	3,20		
								341,66		2 288,56
		Итого						238 217,96		2 820 397,33

Подраздел Кабельная продукция СКУД

32	4.8-165-1	КАБЕЛИ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРБОК, КАБЕЛЬ ДВУХ- ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2	100 м	22,7						
		ЗП			250,30		1,047	5 948,86	14,18	84 354,76
		ЭМ			252,31		1,047	5 996,63	7,1	42 576,05
		в т.ч. ЗПМ			40,52		1,047	(963,03)	14,18	(13655,83)
		МР			31,36		1	711,87	4,56	3 246,14
		НР от ЗП	%	112				6 662,72	95	80 137,02
		СП от ЗП	%	70				4 164,20	46	38 803,19
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1 685,30	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	20,3			1,047	482,47		
								25 169,58		249 117,16
33	4.10-27-1	ПЕРЕМЫЧКИ КАБЕЛЬНЫЕ ДЛИНОЙ ДО 6 М	100 перемычек	0,28						
		ЗП			302,88		1,047	88,79	14,18	1 259,07
		МР			2,80		1	0,78	4,56	3,58
		НР от ЗП	%	112				99,44	95	1 196,12
		СП от ЗП	%	70				62,15	46	579,17
		ЗТР	чел-ч	24			1,047	7,04		
								251,16		3 037,94
34	4.10-104-1	ИЗМЕРЕНИЕ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ НА СМОНТИРОВАННОМ УСИЛИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ	10x4 жил	10						
		ЗП			22,94		1,067	244,77	14,18	3 470,84
		ЭМ			65,47		1,067	698,56	7,55	5 274,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. ЗПМ			11,84		1,067	(126,33)	14,18	(1791,40)
		МР			0,14		1,081	1,51	4,56	6,90
		НР от ЗП	%	112				274,14	95	3 297,30
		СП от ЗП	%	70				171,34	46	1 596,59
		НР и СП от ЗПМ	%	175				221,08	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	2			1,067	21,34		
								1 611,40		13 645,79
35	4.10-104-2	ИЗМЕРЕНИЕ ПЕРЕХОДНОГО ЗАТУХАНИЯ НА СМОНТИРОВАННОМ УСИЛИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ: НА БЛИЖНЕМ КОНЦЕ		<i>100 измерений</i>	4					
		ЗП			35,70		1,067	152,37	14,18	2 160,57
		ЭМ			164,33		1,067	701,36	7,54	5 288,26
		в т.ч. ЗПМ			29,71		1,067	(126,80)	14,18	(1798,06)
		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
36	4.10-104-3	ИЗМЕРЕНИЕ ПЕРЕХОДНОГО ЗАТУХАНИЯ НА СМОНТИРОВАННОМ УСИЛИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ: НА ДАЛЬНЕМ 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
37	4.10-69-4	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА: КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ		<i>шт.</i>	20					
		ЗП			44,72		1,047	936,44	14,18	13 278,67
		МР			3,22		1	64,40	4,56	293,66
		НР от ЗП	%	112				1 048,81	95	12 614,74
		СП от ЗП	%	70				655,51	46	6 108,19
		ЗТР	чел-ч	4			1,047	83,76		
								2 705,16		32 295,26
38	4.8-70-3	АККУМУЛЯТОРЫ КИСЛОТНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ, АККУМУЛЯТОР: С-3, СК-3		<i>шт.</i>	20					
		ЗП			39,12		1,047	819,17	14,18	11 615,87
		МР			3,85		1	77,00	4,56	351,12
		НР от ЗП	%	112				917,47	95	11 035,08
		СП от ЗП	%	70				573,42	46	5 343,30
		ЗТР	чел-ч	3,1			1,047	64,91		
								2 387,06		28 345,37
39	4.8-239-3	БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (ШКАФЫ) ВЫСОТОЙ ДО 1700 ММ, БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА 600X600 ММ		<i>шт.</i>	1					
		ЗП			26,78		1,047	28,04	14,18	397,59
		ЭМ			36,26		1,047	37,96	6,31	239,55
		в т.ч. ЗПМ			3,54		1,047	(3,71)	14,18	(52,56)
		МР			54,18		1	54,18	4,56	247,06
		НР от ЗП	%	112				31,40	95	377,71
		СП от ЗП	%	70				19,63	46	182,89
		НР и СП от ЗПМ	%	175				6,49	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	2,06			1,047	2,16		
								177,70		1 444,80
40	4.10-69-4	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА: КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ		<i>шт.</i>	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	4.8-243-12	БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 шт.	0,04						
		ЗП			828,23		1,047	34,69	14,18	491,85
		ЭМ			5,08		1,047	0,21	8,13	1,73
		в т.ч. ЗПМ			1,18		1,047	(0,05)	14,18	(0,70)
		МР			29,89		1	1,20	4,56	5,45
		НР от ЗП	%	112				38,85	95	467,26
		СП от ЗП	%	70				24,28	46	226,25
		НР и СП от ЗПМ	%	175				0,09	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	63,71			1,047	2,67		
								99,32		1 192,54
42	4.8-159-5	КОРОБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, КОРОБА ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ДЛИНА: 2 М	100 м	1						
		ЗП			406,89		1,047	426,01	14,18	6 040,88
		ЭМ			99,05		1,047	103,71	8,13	843,12
		в т.ч. ЗПМ			23,00		1,047	(24,08)	14,18	(341,47)
		МР			39,20		1	39,20	4,56	178,75
		НР от ЗП	%	112				477,13	95	5 738,84
		СП от ЗП	%	70				298,21	46	2 778,80
		НР и СП от ЗПМ	%	175				42,14	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	33			1,047	34,55		
								1 386,40		15 580,39
43	4.8-172-1	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР, ММ, ДО: 25	100 м	30						
		ЗП			255,23		1,047	8 016,77	14,18	113 677,86
		ЭМ			116,22		1,047	3 650,47	5,77	21 063,21
		в т.ч. ЗПМ			8,59		1,047	(269,81)	14,18	(3825,93)
		МР			119,00		1	3 570,00	4,56	16 279,20
		НР от ЗП	%	112				8 978,78	95	107 993,97
		СП от ЗП	%	70				5 611,74	46	52 291,82
		НР и СП от ЗПМ	%	175				472,17	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	20,7			1,047	650,19		
								30 299,93		311 306,06
44	4.10-9-1	ХОМУТ НА КОЛОННЕ	шт.	1						
		ЗП			34,66		1,047	36,29	14,18	514,58
		ЭМ			8,76		1,047	9,17	6,12	56,13
		в т.ч. ЗПМ			2,03		1,047	(2,13)	14,18	(30,14)
		МР			6,79		1	6,79	4,56	30,96
		НР от ЗП	%	112				40,64	95	488,85
		СП от ЗП	%	70				25,40	46	236,71
		НР и СП от ЗПМ	%	175				3,73	0	0,00
		ЗТР	чел-ч	3,1			1,047	3,25		
								122,02		1 327,23
45	4.10-69-4	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА: КОРОБКА КАБЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ИЛИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	шт.	15						
		ЗП			44,72		1,047	702,33	14,18	9 959,01
		МР			3,22		1	48,30	4,56	220,25
		НР от ЗП	%	112				786,61	95	9 461,06
		СП от ЗП	%	70				491,63	46	4 581,14
		ЗТР	чел-ч	4			1,047	62,82		
								2 028,87		24 221,46
46	4.11-30-2	ПАНЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ: ПРИБОРЫ ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ (ТРАНЗИСТОРЫ, ТЕРМИСТОРЫ, ТИРИСТОРЫ И ДИОДЫ)	шт.	20						
		ЗП			6,27		1,047	131,29	14,18	1 861,75
		МР			0,13		1	2,60	4,56	11,86
		НР от ЗП	%	112				147,04	95	1 768,66
		СП от ЗП	%	70				91,90	44	819,17
		ЗТР	чел-ч	0,49			1,047	10,26		
								372,83		4 461,44
47	4.10-145-17	НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ, НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ, КОНТРОЛЬНЫЕ И ПРИЕМО-СДАТОЧНЫЕ ИСПЫТАНИЯ	объект	1						
		ЗП			2 924,65		1,047	3 062,11	14,18	43 420,70
		ЭМ			3 244,68		1,047	3 397,18	6,04	20 518,97
		в т.ч. ЗПМ			637,77		1,047	(667,75)	14,18	(9468,63)
		НР от ЗП	%	112				3 429,56	95	41 249,67
		СП от ЗП	%	70				2 143,48	46	19 973,52
		НР и СП от ЗПМ	%	175				1 168,56	0	7 0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР	чел-ч	150,6			1,047	157,68		
								13 200,89		125 162,86
		Итого						83 791,82		843 704,52
Раздел Пусконаладочные работы										
48	5.1-152-1	ПРОВЕРКА НАЛИЧИЯ ЦЕПИ МЕЖДУ ЗАЗЕМЛИТЕЛЯМИ И ЗАЗЕМЛЕННЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	точка	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
49	5.2-32-1	ПРОВЕРКА ВСЕГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В РЕЖИМАХ РАБОТЫ И КОНТРОЛЯ, СДАЧА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ	комплекс	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
50	5.2-35-1	КОМПЛЕКСНАЯ ПУСКОНАЛАДКА СИСТЕМЫ	шт.	1						
		ЗП			30,78		1	30,78	14,18	436,46
		НР от ЗП	%	75				23,09	72	314,25
		СП от ЗП	%	70				21,55	44	192,04
		ЗТР	чел-ч	1,66			1	1,66		
								75,42		942,75
51	5.2-35-2	КОМПЛЕКСНАЯ ПУСКОНАЛАДКА СИСТЕМЫ, ДОБАВЛЯТЬ К ПОЗ. 2-35-1 НА КАЖДОЕ АДРЕСНОЕ УСТРОЙСТВО	шт.	74						
		ЗП			18,51		1	1 369,74	14,18	19 422,91
		НР от ЗП	%	75				1 027,31	72	13 984,50
		СП от ЗП	%	70				958,82	44	8 546,08
		ЗТР	чел-ч	1,27			1	93,98		
								3 355,87		41 953,49
52	5.2-20-10	СИСТЕМЫ РЕАЛИЗУЮЩИЕ ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ: СИСТЕМА МНОГОКОНТУРНАЯ (КАСКАДНАЯ ИЛИ ДРУГАЯ СЛОЖНАЯ) АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ С ЧИСЛОМ ПАРАМЕТРОВ НАСТРОЙКИ ДО 5	система	1						
		ЗП			1 663,20		1	1 663,20	14,18	23 584,18
		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
53	5.2-20-11	ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПАРАМЕТР НАСТРОЙКИ СВЫШЕ 5 ДОБАВЛЯТЬ К ПОЗ. 2-20-10	параметр	14						
		ЗП			332,64		1	4 656,96	14,18	66 035,69
		НР от ЗП	%	75				3 492,72	72	47 545,70
		СП от ЗП	%	70				3 259,87	44	29 055,70
		ЗТР	чел-ч	18			1	252,00		
								11 409,55		142 637,09
		Итого						21 891,46		273 676,90
Раздел Оборудование										
54		Рабочая станция HP 6300 Pro SFF Core i5 3470,4GB PC3-1600,500GB SATA HDD, DVD+/- RW,keyboard,mouse,GigLAN,TPM,Win7Pr o 64bit(Rec 64/32-bit),MSOf 2010 prel.St.(rlb)(repl XY101EA, QN081AW)	шт.	4						
		MP			22 559,33		1	90 237,32	1	90 237,32
								90 237,32		90 237,32
55		Монитор HP 2011[20"	шт.	4						
		MP			4 908,98		1	19 635,92	1	19 635,92
								19 635,92		19 635,92
56		Лицензия на ПО Сервер "С-КУБ"	шт.	1						
		MP			#####		1	330 000,00	1	330 000,00
								#####		330 000,00
57		Лицензия Oracle Database Standard Edition One Named User Plus	шт.	5						
		MP			6 435,00		1	32 175,00	1	32 175,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								32 175,00		32 175,00
58		Лицензия Oracle Database Standard Edition One Named User Plus Software Update License & Support MP	шт.	5	1 925,00		1	9 625,00	1	9 625,00
								9 625,00		9 625,00
59		Лицензия на подключение 1 рабочей станции к "С-КУБ" MP	шт.	3	33 000,00		1	99 000,00	1	99 000,00
								99 000,00		99 000,00
60		Источник бесперебойного питания BACK-UPS RS 1500VA 230V MP	шт.	3	12 203,21		1	36 609,63	1	36 609,63
								36 609,63		36 609,63
61		ProxSafe maxx 64 Cabinet. Шкаф для хранения 64 ключа с автоматической роллерной шторой: с 64 proxCylinders, брелок (keyTags), брелоками и кольцами, с блоком резервного питания, соединительные кабели, 2 администраторских ключа (аварийного открытия), размеры: H600xW513xD187 MP	шт.	1	#####		1	337 506,67	1	337 506,67
								#####		337 506,67
62		ProxSafe Terminal C4. Компактный терминал для работы как в сети, так и автономно. Хранит информацию до 4000 пользователей, 2000 брелков (keyTags), 5000 событий, с встроенным считывателем для брелоков (keyTags), подготовлена для установки модуля считывания карт MP	шт.	1	57 057,00		1	57 057,00	1	57 057,00
								57 057,00		57 057,00
63		PRD II/2 с интерфейсом O.C./RS485 технология HID 125 кгц MP	шт.	1	25 095,56		1	25 095,56	1	25 095,56
								25 095,56		25 095,56
64		Программное обеспечение proxSafe Commander.V.3.x basic. Программное обеспечение для мониторинга и управления ключами MP	шт.	1	33 663,63		1	33 663,63	1	33 663,63
								33 663,63		33 663,63
65		Преобразователь TCP/IP Digi Connect ME. Соединяющий терминал proxSafe с ПК при помощи сети TCP/IP (например, Ethernet) MP	шт.	1	11 121,28		1	11 121,28	1	11 121,28
								11 121,28		11 121,28
66		Комплект идентификаторов ключей, состоящий из: 16 идентификаторов, 16 колец для ключей диаметром 25 мм и 16 серых пломб MP	шт.	1	9 090,44		1	9 090,44	1	9 090,44
								9 090,44		9 090,44
67		Устройство для вскрытия пломб. Используется для разрушения одноразовых пломб MP	шт.	1	4 303,61		1	4 303,61	1	4 303,61
								4 303,61		4 303,61
68		ProxSafe Power Supply 90-250VAC. Один блок питания proxSafe, необходим для каждых 2 шкафов (maxx или flexx) proxSafe питания 90-250VAC вход: 90-250VAC/50-60Hz, выход: 13.8V/4A, для монтажа цепи питания, кабели не включены MP	шт.	1	13 684,16		1	13 684,16	1	13 684,16
								13 684,16		13 684,16
69		Кронштейн для крепления терминала для систем flexx и maxx MP	шт.	1	4 738,64		1	4 738,64	1	4 738,64
								4 738,64		4 738,64
70		Модульный контроллер, 5+1(RF), 12VDC, 1.25A MP	шт.	8	67 843,53		1	542 748,24	1	542 748,24
								#####		542 748,24
71		Модуль считывателей, на 2 считывателя MP	шт.	15	23 953,53		1	359 302,95	1	359 302,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								#####		359 302,95
72	Модуль входов/выходов, 16/8 MP		шт.	8	21 989,64			1 175 917,12	1	175 917,12
								#####		175 917,12
73	Повторитель RS 485 MP		шт.	1	26 097,71			1 26 097,71	1	26 097,71
								26 097,71		26 097,71
74	Дополнительный конвертер на 24В MP		шт.	1	8 510,20			1 8 510,20	1	8 510,20
								8 510,20		8 510,20
75	Замок электромагнитный сдвиговый, сила удержания 250 кгс, 12VDC, 0.9(0.22)А MP		шт.	10	6 786,45			1 67 864,50	1	67 864,50
								67 864,50		67 864,50
76	Замок электромагнитный сдвиговый, сила удержания 250 кгс, 12VDC, 0.9(0.22)А MP		шт.	2	6 786,45			1 13 572,90	1	13 572,90
								13 572,90		13 572,90
77	Замок электромагнитный влагозащищенный MP		шт.	8	2 401,36			1 19 210,88	1	19 210,88
								19 210,88		19 210,88
78	Считыватель iClass, 12VDC, 116mA MP		шт.	30	3 608,47			1 108 254,10	1	108 254,10
								#####		108 254,10
79	Кнопка запроса выхода MP		шт.	14	932,21			1 13 050,94	1	13 050,94
								13 050,94		13 050,94
80	Извещатель пожарный ручной (зелёный) MP		шт.	20	608,52			1 12 170,40	1	12 170,40
								12 170,40		12 170,40
81	Универсальный двухскоростной доводчик со складным рычагом MP		шт.	19	1 338,65			1 25 434,35	1	25 434,35
								25 434,35		25 434,35
82	Резервированный источник питания, 12В, 6А MP		шт.	16	4 203,63			1 67 258,08	1	67 258,08
								67 258,08		67 258,08
83	Резервированный источник питания, 24В, 3А MP		шт.	2	2 412,85			1 4 825,70	1	4 825,70
								4 825,70		4 825,70
84	Извещатель магнито-контактный накладной на металл "Аякс" MP		шт.	33	122,40			1 4 039,20	1	4 039,20
								4 039,20		4 039,20
85	Стойка для считывателя 400x1275x350 мм MP		шт.	2	4 288,14			1 8 576,28	1	8 576,28
								8 576,28		8 576,28
86	Шкаф 407S 600x400x150мм белый с монтажной платой без реек MP		шт.	8	4 288,14			1 34 305,12	1	34 305,12
								34 305,12		34 305,12
87	Цветной видеодомофон с трубкой MP		шт.	2	9 546,61			1 19 093,22	1	19 093,22
								19 093,22		19 093,22
88	Цветная вызывная панель накладная MP		шт.	4	1 400,17			1 5 600,68	1	5 600,68
								5 600,68		5 600,68
89	Датчик магнитный для обнаружения транспортных средств MP		шт.	1	4 124,18			1 4 124,18	1	4 124,18
								4 124,18		4 124,18
90	Индукционная петля 12м MP		шт.	1	5 042,67			1 5 042,67	1	5 042,67
								5 042,67		5 042,67
91	Компаунд для индукционной петли 2.5 кг MP		шт.	1	3 884,22			1 3 884,22	1	3 884,22
								3 884,22		3 884,22
92	Сигнальная лампа 24 В MP		шт.	1	776,63			1 776,63	1	776,63
								776,63		776,63
93	Кронштейн для настенного крепления KIARO		шт.	1						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		MP			107,13			1	107,13	1	107,13
									107,13		107,13
		Итого						2 643 311,26			2 643 311,26

Раздел Материалы

Подраздел Кабельная продукция СКУД

94		Кабель для соединения пункта доступа с контроллером. Катушка 300м MP	кат.	2	50 585,09			1	101 170,18	1	101 170,18
									#####		101 170,18
95		Интерфейсный кабель, 24AWG (7x32), 3CDR MP	кор.	1	8 824,20			1	8 824,20	1	8 824,20
									8 824,20		8 824,20
96		Кабель сигналов управления, 22AWG (7x30), 2-парный, негорючий MP	М.	590	46,92			1	27 682,80	1	27 682,80
									27 682,80		27 682,80
97		Кабель КСПВ 4x0.22 MP	М.	384	9,33			1	3 582,72	1	3 582,72
									3 582,72		3 582,72
98		Промышленный соединительный кабель, 18AWG (16x30), 1-парный MP	М.	286	42,21			1	12 072,06	1	12 072,06
									12 072,06		12 072,06
99		Интерфейсный кабель, 24AWG (7x32), 9CDR MP	М.	410	58,82			1	24 116,20	1	24 116,20
									24 116,20		24 116,20
100		Кабель для промышленного интерфейса RS-485 MP	М.	80	229,75			1	18 380,00	1	18 380,00
									18 380,00		18 380,00
101		Кабель 3061 004 AWH W1000 43 Pair Grey Systimax PowerSUM коробка		1					0,00		0,00
102		Шнур рабочего места D8PS-10FT RJ45-RJ45, кат. 5E, 4 пары, 3м шт		4					0,00		0,00
103		Шнур переключения D8PS-5FT patchcord, RJ45-RJ45, gray, 1.5m / Each шт		4					0,00		0,00
104		Радиочастотный коаксиальный кабель с волновым сопротивлением 75 Ом MP	М.	650	20,61			1	13 396,50	1	13 396,50
									13 396,50		13 396,50
105		Кабель симметричный парной скрутки MP	М.	620	36,90			1	22 878,00	1	22 878,00
									22 878,00		22 878,00
106		Кабель 3061 004AWH W1000 4 Pair Grey Systimax PowerSUM Cable 1000Ft Вох MP	кор.	1	4 478,65			1	4 478,65	1	4 478,65
									4 478,65		4 478,65
107		Шнур рабочего места D8PS-10FT RJ45-RJ45, кат. 5E, 4 пары, 3м MP	шт.	4	160,08			1	640,32	1	640,32
									640,32		640,32
108		Шнур переключения D8PS-5FT patchcord, RJ45-RJ45, gray, 1.5m / Each MP	шт.	4	110,33			1	441,32	1	441,32
									441,32		441,32
		Итого						237 662,95			237 662,95

Подраздел Основные материалы СКУД

109		Комплект демпфирующих перемычек MP	шт.	20	706,71			1	14 134,20	1	14 134,20
									14 134,20		14 134,20
110		Распределительная коробка, 24 контакта + 2 тампера MP	шт.	20	167,80			1	3 356,00	1	3 356,00
									3 356,00		3 356,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
111		Аккумуляторная батарея герметичная свинцово-кислотная, 12В, 26Ач MP	шт.	16	2 330,51		1	37 288,16	1	37 288,16
								37 288,16		37 288,16
112		Аккумуляторная батарея герметичная свинцово-кислотная, 12В, 7,2Ач MP	шт.	4	611,53		1	2 446,12	1	2 446,12
								2 446,12		2 446,12
113		Шкаф навесной 12 модулей без двери А368 IP30 MP	шт.	1	1 087,21		1	1 087,21	1	1 087,21
								1 087,21		1 087,21
114		Дверь металлическая для шкафа А310 MP	шт.	1	362,28		1	362,28	1	362,28
								362,28		362,28
115		Коробка M102SMB-262 WHITE для двух информационных розеток MP	шт.	4	91,29		1	365,16	1	365,16
								365,16		365,16
116		Мини-плинтус DLPlus 20x12,5 – белый MP	М.	100	26,23		1	2 623,00	1	2 623,00
								2 623,00		2 623,00
117		Угол внутренний/внешний – для DLPluse 20x12,5 MP	шт.	15	29,78		1	446,70	1	446,70
								446,70		446,70
118		Угол плоский – для DLPluse 20x12,5 MP	шт.	15	36,59		1	548,85	1	548,85
								548,85		548,85
119		Накладка на стык – для DLPluse 20x12,5 MP	шт.	50	13,72		1	686,00	1	686,00
								686,00		686,00
120		Заглушка торцевая – для DLPluse 20x12,5 MP	шт.	20	24,58		1	491,60	1	491,60
								491,60		491,60
121		Труба гофр.16мм ПВХ (серая) с зондом MP	М.	3000	3,60		1	10 800,00	1	10 800,00
								10 800,00		10 800,00
122		Крепеж-клипса для трубы 16мм (пластм.) уп. 100 шт. MP	уп.	40	1,02		1	40,80	1	40,80
								40,80		40,80
123		Муфта соедин. для трубы 16мм (пластм.) прямая уп. 100 шт. MP	уп.	1	2,00		1	2,00	1	2,00
								2,00		2,00
124		Диод MP	шт	20	7,07		1	141,40	1	141,40
								141,40		141,40
125		Наконечники обжимные MP	уп.	2	110,73		1	221,46	1	221,46
								221,46		221,46
126		Коробка разветвительная 100x100x50 IP54 MP	шт	5	59,14		1	295,70	1	295,70
								295,70		295,70
		Итого						75 336,64		75 336,64
		Итого по локальной смете								
		Итого								6 894 089,60
		НДС 18%								1 240 936,13
		Всего								8 135 025,73

Составил

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил:

[должность,подпись(инициалы,фамилия)]