

"СОГЛАСОВАНО"

ПОДРЯДЧИК

"УТВЕРЖДАЮ"

ЗАКАЗЧИК АО «НПП «Исток» им. Шокина», г. Фрязино, Московская область

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Наименование стройки (объекта): "Техническое перевооружение производства транзисторов и МИС СВЧ» АО «НПП «Исток» им. Шокина", Московская область, г.Фрязино, корпус №1
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-05
 (ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Наименование работ и затрат: Электроснабжение,
 Основание: 233-122-ЭОМ.СО

Сметная стоимость 27044,400 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 4214,1083 чел.час.
 Средства на оплату труда 925,753 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на: Февраль 2015 г.

Наименование региона: Базовый федеральный район

Наименование редакции СНБ: Редакция 2014 г.

Наименование сборника индексов пересчета:

Наименование сборника текущих цен:

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	цена на единицу измерения, руб.	поправочные коэфф., руб.	всего затрат в базисном уровне цен, руб.	индексы пересчета, нормы ЦР и СП	ВСЕГО затрат, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1.									
1	ФЕРм08-03-571-04	Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный: шкафного исполнения, глубина до 600 мм	1 м ширины по фронту	10,85 4,2+3,4+3,25	279,93				76,43 10,94
		ЗП			58,23		758,00	22,53	14 234,17
		ЭМ			204,15		2 658,00	6,17	13 666,67
		в т.ч. ЗПМ			11,34		148,00	22,53	2 772,50
		МР			17,55		191,00	9,3	1 771,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	861,00	81	13 775,40
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	589,00	52	8 843,47
		Всего по позиции					5 057,00		52 290,70
2	ООО «Ниж ТеплоКом» КП №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Вводное распределительное устройство ВРУ1 2100х4200х600 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	4100766,08 4838903,97/ 1,18		4 274 475,00		4 274 475,00
3	ООО «Ниж ТеплоКом» КП №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Вводное распределительное устройство ВРУ2 2100х3400х600 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	2773277,22 3272467,12/ 1,18		2 890 753,00		2 890 753,00
4	ООО «Ниж ТеплоКом» КП №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Вводное распределительное устройство ВРУ3 2100х3250х600 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	2507325,77 2958644,41/ 1,18		2 613 536,00		2 613 536,00
5	ФЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	11	228,37				30,62 1,32
		ЗП			23,01		304,00	22,53	5 702,50
		ЭМ			28,42		375,00	6,19	1 935,00
		в т.ч. ЗПМ			1,35		18,00	22,53	335,00
		МР			176,94		1 946,00	4,16	8 097,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	306,00	81	4 890,38
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	209,00	52	3 139,50
		Всего по позиции					3 140,00		23 764,38
6	ООО «Ниж ТеплоКом» КП №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ПС-01 480х555х157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	39253,87 46319,57/ 1,18		40 917,00		40 917,00

7	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩО-01 630x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	38740,14 45713,36/1, 18	40 381,00	40 381,00		
8	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩС-2 480x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	68423,19 80739,36/1, 18	71 322,00	71 322,00		
9	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩО-2 630x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) (ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ)	шт	1	45027,68 53132,66/1, 18	46 935,00	46 935,00		
10	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩВ-01 480x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	23716,72 27985,73/1, 18	24 721,00	24 721,00		
11	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩВК-01 630x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	81330,51 95970,00/1, 18	84 776,00	84 776,00		
12	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩАО-01 630x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	30754,96 36290,85/1, 18	32 058,00	32 058,00		
13	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩАО-1 630x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	29494,1 34803,04/1, 18	30 743,00	30 743,00		
14	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩСС-01 480x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	21768,64 25687,00/1, 18	22 691,00	22 691,00		
15	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩСС-1 630x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	43613,05 51463,40/1, 18	45 461,00	45 461,00		
16	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЩСС-2 480x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) (ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ)	шт	1	22353,24 26376,82/1, 18	23 300,00	23 300,00		
17	ФЕРм08-03-572 07 .	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм (3 щита в одном боксе) .	1 шт.	1	496,66		5,59 0,49		
		ЗП			46,23	55,00	22,53	1 041,67	
		ЭМ			99,37	119,00	6,17	613,33	
		в т.ч. ЗПМ			5,54	7,00	22,53	125,00	
		МР			351,06	352,00	4,15	1 457,00	
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	59,00	81	945,00
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	40,00	52	606,67
		Всего по позиции				625,00		4 663,67	

18	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ЦО-1 480x555x157 (в составе поз.17) (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) (ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ)	шт		1	26983,1 31840,06/1, 18		28 126,00		28 126,00
19	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ШС-1 480x555x157 (в составе поз.17) (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) (ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ)	шт		1	77670,93 91651,70/1, 18		80 961,00		80 961,00
20	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ШСО-1 630x555x157 (в составе поз.17) (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт		1	72351,53 85374,81/1, 18		75 416,00		75 416,00
21	ФЕРм08-03-572 04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм	1 шт.		3	401,49				12,56 1,04
		ЗП				34,62		125,00	22,53	2 340,00
		ЭМ				73,64		265,00	6,17	1 363,33
		в т.ч. ЗПМ				3,92		14,00	22,53	265,00
		МР				293,23		879,00	4,15	3 650,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%		95		95	132,00	81	2 110,05
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		65	90,00	52	1 354,60
		Всего по позиции						1 491,00		10 817,98
22	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ШВ-2 1080x600x260 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт		1	158556,15 187096,26/1 ,18		165 273,00		165 273,00
23	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ШВ-3 1080x600x260 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт		1	163560,48 193001,37/1 ,18		170 489,00		170 489,00
24	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ШАО-2 780x555x157 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) (ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ)	шт		1	46058,18 54348,65/1, 18		48 009,00		48 009,00
25	ФЕРм08-03-572 05	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700x1100 мм	1 шт.		2	470,38				8,38 0,79
		ЗП				34,62		83,00	22,53	1 560,00
		ЭМ				83,65		201,00	6,17	1 032,50
		в т.ч. ЗПМ				4,46		11,00	22,53	200,83
		МР				352,11		704,00	4,15	2 922,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%		95		95	89,00	81	1 426,28
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		65	61,00	52	915,63
		Всего по позиции						1 138,00		7 856,41
26	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ШРТ-1.1 1380x600x260 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт		1	207142,6 244428,27/1 ,18		215 917,00		215 917,00
27	ООО «Ниж ТеплоКом» КИ №8270-15 от 06.03.15 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Щит ШРТ-1.2 1380x600x260 (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) (ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВЛЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ)	шт		1	390859,95 461214,74/1 ,18		407 417,00		407 417,00
28	ФЕРм11-04-003 01	Аппарат напольный, масса: до 0,2 т	1 шт.		1	209,82				13,44 0,52
		ЗП				99,23		119,00	22,53	2 235,83
		ЭМ				99,70		120,00	6,17	615,00
		в т.ч. ЗПМ				5,81		7,00	22,53	130,83
		МР				10,89		11,00	8,31	90,00

		НР от ФОТ (92*0.85)	%		92		92	116,00	78	1 846,00
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		65	82,00	52	1 230,67
		Всего по позиции						448,00		6 017,50
29	Schneider Electric Коммерческое предложение 05.03.2015 г. МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	ИБП Smart-UPS VT 10 кВА / 8 кВт, с батареей. SUVTR10KF4B4S ЦЕНА 15100 USD * 60 = 906000 руб. (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	767796,61 906000/1,18			800 320,00		800 320,00
30	ФЕРм08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м кабеля	14 11,5+0,8+0,6+1,1	229,78					236,54 3,36
		ЗП			135,45			2 276,00	22,53	42 723,33
		ЭМ			58,33			980,00	6,25	5 104,17
		в т.ч. ЗПМ			2,70			45,00	22,53	851,67
		МР			36,00			504,00	6,47	3 261,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%		95		95	2 205,00	81	35 295,75
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		65	1 509,00	52	22 659,00
		Всего по позиции						7 474,00		109 043,25
31	ФССЦ-501-8846	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	1,15 1150/1000	7 428,70			8 543,00	2,86	24 433,00
32	ФССЦ-501-8867	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,08 80/1000	13 117,89			1 049,00	2,73	2 865,00
33	ФССЦ-501-8870	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм2	1000 м	0,06 60/1000	40 068,46			2 404,00	2,87	6 900,00
34	ФССЦ-501-8653	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм2	1000 м	0,11 110/1000	64 333,39			7 077,00	3,07	21 725,00
35	ФЕРм08-02-147-11	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м кабеля	0,3 0,1+0,2	264,17					6,22 0,07
		ЗП			166,23			60,00	22,53	1 123,33
		ЭМ			61,33			22,00	6,26	115,00
		в т.ч. ЗПМ			2,70			1,00	22,53	18,33
		МР			36,61			11,00	6,73	74,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%		95		95	58,00	81	924,75
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		65	40,00	52	593,67
		Всего по позиции						191,00		2 830,75
36	ФССЦ-501-8871	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм2	1000 м	0,01 10/1000	101 556,44			1 016,00	2,71	2 752,00
37	ФССЦ-501-8654	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм2	1000 м	0,02 20/1000	137 344,36			2 747,00	3,92	10 768,00
38	ФЕРм08-02-147-12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	0,4	302,24					9,98 0,1
		ЗП			200,10			96,00	22,53	1 803,33
		ЭМ			64,85			31,00	6,28	162,50
		в т.ч. ЗПМ			2,70			1,00	22,53	24,17
		МР			37,29			15,00	7,02	105,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%		95		95	92,00	81	1 480,28
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		65	63,00	52	950,30
		Всего по позиции						297,00		4 501,41
39	ФССЦ-501-8872	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм2	1000 м	0,04 40/1000	207 274,88			8 291,00	2,99	24 790,00
40	ФЕРм08-02-147-13	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м кабеля	1,1 0,7+0,3+0,1	422,70					39,18 0,26
		ЗП			285,52			377,00	22,53	7 075,83
		ЭМ			98,18			130,00	6,07	655,83
		в т.ч. ЗПМ			2,70			4,00	22,53	66,67
		МР			39,00			42,00	7,7	330,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%		95		95	362,00	81	5 785,43
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		65	248,00	52	3 714,10
		Всего по позиции						1 159,00		17 561,19
41	ФССЦ-501-8873	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм2	1000 м	0,07 70/1000	293 435,59			20 540,00	2,81	57 719,00
42	ФССЦ-501-8641	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 70 мм2	1000 м	0,03 30/1000	344 520,22			10 336,00	3,37	34 831,00

43	ФССЦ-501-8642	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 95 мм2	1000 м	0,01 10/1000	394 535,62		3 945,00	4,09	16 137,00
44	ФЕРм08-02-147-11	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м кабеля	12,5 3+5+4,5	264,17				259,23
		ЗП			166,23		2 494,00	22,53	46 814,17
		ЭМ			61,33		920,00	6,26	4 799,17
		в т.ч. ЗПМ			2,70		41,00	22,53	760,83
		МР			36,61		457,00	6,73	3 080,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	2 408,00	81	38 535,75
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	1 648,00	52	24 739,00
		Всего по позиции					7 927,00		117 968,08
45	ФССЦ-501-8836	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 1 и сечением 120 мм2	1000 м	0,3 300/1000	126 779,21		38 034,00	2,81	106 875,00
46	ФССЦ-501-8837	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 1 и сечением 150 мм2	1000 м	0,5 500/1000	161 165,78		80 583,00	2,88	232 079,00
47	ФССЦ-501-8838	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 1 и сечением 185 мм2	1000 м	0,45 450/1000	194 129,17		87 358,00	2,99	261 201,00
48	ФЕРм08-02-147-12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	5,5	302,24				137,28 1,32
		ЗП			200,10		1 321,00	22,53	24 795,00
		ЭМ			64,85		428,00	6,28	2 240,00
		в т.ч. ЗПМ			2,70		18,00	22,53	335,00
		МР			37,29		205,00	7,02	1 440,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	1 272,00	81	20 355,30
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	870,00	52	13 067,60
		Всего по позиции					4 096,00		61 897,90
49	ФССЦ-501-8839	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-Ls, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 1 и сечением 240 мм2	1000 м	0,55 550/1000	250 624,81		137 844,00	3,14	432 829,00
50	ФЕРм08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м кабеля	4,4 3,4+1	229,78				74,34 1,06
		ЗП			135,45		715,00	22,53	13 427,50
		ЭМ			58,33		308,00	6,25	1 604,17
		в т.ч. ЗПМ			2,70		14,00	22,53	267,50
		МР			36,00		159,00	6,47	1 025,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	693,00	81	11 092,95
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	474,00	52	7 121,40
		Всего по позиции					2 349,00		34 271,02
51	ФССЦ-501-8623	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5ок(N,PE)	1000 м	0,34 340/1000	19 862,94		6 753,00	4,48	30 255,00
52	ФССЦ-501-7992	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-FRLS 5x6ок(N,PE)	1000 м	0,1 100/1000	68 512,31		6 851,00	3,1	21 239,00
53	ФЕРм08-02-147-13	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м кабеля	0,2	422,70				7,12 0,05
		ЗП			285,52		69,00	22,53	1 286,67
		ЭМ			98,18		24,00	6,07	1 119,17
		в т.ч. ЗПМ			2,70		1,00	22,53	12,50
		МР			39,00		7,00	7,7	60,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	67,00	81	1 052,33
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	46,00	52	675,57
		Всего по позиции					213,00		3 193,73
54	ФССЦ-501-7995	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-FRLS 5x50мк(N,PE)	1000 м	0,02 20/1000	343 360,42		6 867,00	3,1	21 288,00
55	ФЕРм08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м кабеля	26,45 18,19+3,11+ 0,4+4,1+0,6	229,78				446,9 6,35
		ЗП			135,45		4 299,00	22,53	80 717,50
		ЭМ			58,33		1 852,00	6,25	9 642,50
		в т.ч. ЗПМ			2,70		86,00	22,53	1 609,17
		МР			36,00		952,00	6,47	6 161,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	4 166,00	81	66 684,60
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	2 850,00	52	42 809,87
		Всего по позиции					14 119,00		206 015,47
56	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-HF 3x1,5 (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02; ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	1819	43,40		78 944,60		78 944,60

57	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 3x2,5 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	311	57,18		17 782,98		17 782,98
58	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 3x4 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	40	81,11		3 244,40		3 244,40
59	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 3x6 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	410	111,24		45 608,40		45 608,40
60	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 3x10 кабель (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	65	176,01		11 440,65		11 440,65
61	ФЕРм08-02-147 11	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м кабеля	0,25	264,17				5,18 0,06
		ЗП			166,23		50,00	22,53	1 124,00
		ЭМ			61,33		18,00	6,26	115,00
		в т.ч. ЗПМ			2,70		1,00	22,53	18,00
		МР			36,61		9,00	6,73	61,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	48,00	81	925,00
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	33,00	52	594,00
		Всего по позиции					158,00		2 819,00
62	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 3x25 кабель (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	25	521,04		13 026,00		13 026,00
63	ФЕРм08-02-147 12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	0,4	302,24				9,98 0,1
		ЗП			200,10		96,00	22,53	1 803,33
		ЭМ			64,85		31,00	6,28	162,50
		в т.ч. ЗПМ			2,70		1,00	22,53	24,17
		МР			37,29		15,00	7,02	105,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	92,00	81	1 480,28
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	63,00	52	950,30
		Всего по позиции					297,00		4 501,41
64	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг-HF 3x70 кабель (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	40	1 341,93		53 677,20		53 677,20
65	ФЕРм08-02-147 10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м кабеля	2,35 0,55+1,8	229,78				39,71 0,56
		ЗП			135,45		382,00	22,53	7 171,67
		ЭМ			58,33		165,00	6,25	856,67
		в т.ч. ЗПМ			2,70		8,00	22,53	143,33
		МР			36,00		84,00	6,47	547,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	371,00	81	5 925,15
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	254,00	52	3 803,80
		Всего по позиции					1 256,00		18 304,28
66	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 5x6 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	55	182,06		10 013,30		10 013,30
67	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 5x10 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	180	285,60		51 408,00		51 408,00
68	ФЕРм08-02-147 11	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м кабеля	2,52	264,17				52,25 0,6
		ЗП			166,23		503,00	22,53	9 437,50
		ЭМ			61,33		185,00	6,26	967,50
		в т.ч. ЗПМ			2,70		8,00	22,53	153,33
		МР			36,61		92,00	6,73	621,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	485,00	81	7 768,58
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	332,00	52	4 987,23
		Всего по позиции					1 597,00		23 781,81
69	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 5x25 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	252	738,23		186 033,96		186 033,96
70	ФЕРм08-02-147 12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	0,1	302,24				2,5 0,02
		ЗП			200,10		24,00	22,53	450,83
		ЭМ			64,85		8,00	6,28	40,83
		в т.ч. ЗПМ			2,70		22,53		5,83
		МР			37,29		4,00	7,02	
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	23,00	81	369,90
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	16,00	52	237,47
		Всего по позиции					75,00		1 125,03
71	прайс МДС35 п.4.64.	ПППнг(А)-HF 5x50 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	10	1 311,11		13 111,10		13 111,10
72	ФЕРм08-02-147 13	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м кабеля	0,4	422,70				14,25 0,1
		ЗП			285,52		137,00	22,53	2 573,33
		ЭМ			98,18		47,00	6,07	238,33
		в т.ч. ЗПМ			2,70		1,00	22,53	24,17
		МР			39,00		16,00	7,7	120,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	131,00	81	2 103,98
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	90,00	52	1 350,70
		Всего по позиции					421,00		6 386,34

73	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-HF 5x70 кабель (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	40	1 514,10		60 564,00		60 564,00
74	ФЕРм08-02-147 11	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 2 кг	100 м кабеля	2,1	264,17				43,55 0,5
		ЗП			166,23		419,00	22,53	7 865,00
		ЭМ			61,33		155,00	6,26	805,83
		в т.ч. ЗПМ			2,70		7,00	22,53	127,50
		МР			36,61		76,00	6,73	518,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	405,00	81	6 473,93
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	277,00	52	4 156,10
		Всего по позиции					1 332,00		19 818,86
75	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-HF 1x150 кабель (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	210	1 366,63		286 992,30		286 992,30
76	ФЕРм08-02-147 12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	1	302,24				24,96 0,24
		ЗП			200,10		240,00	22,53	4 508,33
		ЭМ			64,85		78,00	6,28	407,50
		в т.ч. ЗПМ			2,70		3,00	22,53	60,83
		МР			37,29		37,00	7,02	261,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	231,00	81	3 701,03
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	158,00	52	2 375,97
		Всего по позиции					744,00		11 253,83
77	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-HF 1x240 кабель (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	100	2 199,92		219 992,00		219 992,00
78	ФЕРм08-02-147 10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м кабеля	17,19 15,31+0,34+ 0,24+0,8+0,	229,78				290,44 4,13
		ЗП			135,45		2 794,00	22,53	52 458,33
		ЭМ			58,33		1 203,00	6,25	6 266,67
		в т.ч. ЗПМ			2,70		56,00	22,53	1 045,83
		МР			36,00		619,00	6,47	4 004,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	2 708,00	81	43 338,38
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	1 853,00	52	27 822,17
		Всего по позиции					9 177,00		133 889,54
79	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-FRHF 3x1,5 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	1531	67,85		103 878,35		103 878,35
80	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-FRHF 3x2,5 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	34	85,17		2 895,78		2 895,78
81	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-FRHF 3x4 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	24	94,39		2 265,36		2 265,36
82	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-FRHF 5x2,5 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	80	146,69		11 735,20		11 735,20
83	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-FRHF 5x6 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	50	231,18		11 559,00		11 559,00
84	ФЕРм08-02-147 12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м кабеля	0,6	302,24				14,98 0,14
		ЗП			200,10		144,00	22,53	2 705,00
		ЭМ			64,85		47,00	6,28	244,17
		в т.ч. ЗПМ			2,70		2,00	22,53	36,67
		МР			37,29		22,00	7,02	157,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	139,00	81	2 220,75
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	95,00	52	1 425,67
		Всего по позиции					447,00		6 752,58
85	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг(А)-FRHF 5x35 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	60	1 355,87		82 979,00		82 979,00
86	ФЕРм08-02-147 13	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м кабеля	0,1	422,70				3,56 0,02
		ЗП			285,52		34,00	22,53	643,33
		ЭМ			98,18		12,00	6,07	60,00
		в т.ч. ЗПМ			2,70			22,53	5,83
		МР			39,00		4,00	7,7	29,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	32,00	81	525,83
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	22,00	52	337,57
		Всего по позиции					104,00		1 595,73
87	прайс МДС35 п.4.64.	ППГнг-FRHF 5x50 кабель (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	10	1 332,50		17 534,00		13 325,00
88	ФЕРм08-02-396 06	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м	100 м	8,49 0,16+5,4+1, 76+0,66+0,3 9+0,12	369,21				239,62 1,02
		ЗП			221,09		2 252,00	22,53	42 290,00
		ЭМ			36,20		369,00	6,22	1 911,67
		в т.ч. ЗПМ			1,35		14,00	22,53	258,33
		МР			111,92		950,00	4,69	4 456,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	2 153,00	81	34 464,15
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	1 473,00	52	22 125,13

		Всего по позиции					7 197,00		105 246,95
89	ФССЦ-509-8326	Лоток кабельный проволочный оцинкованный размером: 100x50 мм	м	16	27,32		437,00	1,25	546,00
90	ФССЦ-509-8328	Лоток кабельный проволочный оцинкованный размером: 200x50 мм	м	540	34,53		18 646,00	1,25	23 306,00
91	ФССЦ-509-8329	Лоток кабельный проволочный оцинкованный размером: 300x50 мм	м	176	62,18		10 944,00	1,25	13 680,00
92	ФССЦ-509-8331	Лоток кабельный проволочный оцинкованный размером: 500x50 мм	м	66	84,48		5 576,00	1,25	6 970,00
93	ФССЦ-509-8332	Лоток кабельный проволочный оцинкованный размером: 600x50 мм	м	39	90,92		3 546,00	1,25	4 432,00
94	ФССЦ-509-8339	Лоток кабельный проволочный оцинкованный размером: 500x100 мм	м	12	93,93		1 127,00	1,25	1 409,00
95	ФССЦ-509-8362	Комплект крепежный №1 для соединения элементов проволочного лотка (винт М6х20, шайба, шайба четырехлепестковая, гайка М6)	100 компл.	2,2	270,74		596,00	1,2	715,00
96	ФССЦ-509-8374	Перегородка разделительная для проволочного лотка высотой 50 мм	м	219	20,00		4 380,00	1,2	5 256,00
97	ФЕРм08-02-39606	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м	100 м	2,19	369,21				61,81
				(3*2,5+27*2,5+66+66+12)/100					0,26
		ЗП			221,09		581,00	22,53	10 908,33
		ЭМ			36,20		95,00	6,22	493,33
		в т.ч. ЗПМ			1,35		4,00	22,53	66,67
		МР			111,92		245,00	4,69	1 150,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	556,00	81	8 889,75
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	380,00	52	5 707,00
		Всего по позиции					1 857,00		27 148,42
98	ФССЦ-509-3432	Лоток кабельный оцинкованный замковый: перфорированный РНК 200-200x50 мм, длина 2,5 м	шт.	3	49,93		150,00	7,79	1 167,00
99	ФССЦ-509-3433	Лоток кабельный оцинкованный замковый: перфорированный РНК 300-300x50 мм, длина 2,5 м	шт.	27	62,40		1 685,00	7,73	13 023,00
100	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Лоток перфорированный 300x100 L 3000 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	66	944,98		63 616,00		63 616,00
101	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Лоток перфорированный 600x100 L3000 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	66	1 427,87		96 124,00		96 124,00
102	ФССЦ-509-6458	Перегородка SEP H=50, L=3000, для короба высотой 50 мм	шт.	35	28,76		1 007,00	1,01	1 017,00
103	ФССЦ-509-8362	Комплект крепежный №1 для соединения элементов лотка (винт М6х20, шайба, шайба четырехлепестковая, гайка М6)	100 компл.	23	270,74		6 227,00	1,2	7 472,00
				2300/100					
104	ФССЦ-509-5585	Лоток 100x50 мм, длиной 3000 мм	шт.	4	128,05		512,00	5,44	2 786,00
				12/3					
105	ФССЦ-509-2930	Крышка прямого лотка КЛ1 100 ХЛ1	шт.	4	35,46		142,00	4,17	591,00
				12/3					
106	ФЕРм08-02-39607	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 6 м (блоки)	100 м	0,18	331,41				4,25
				0,12+0,06					0,02
		ЗП			184,99		40,00	22,53	750,00
		ЭМ			35,22		8,00	6,21	39,17
		в т.ч. ЗПМ			1,35			22,53	5,83
		МР			111,20		20,00	4,58	92,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	38,00	81	612,23
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	26,00	52	393,03
		Всего по позиции					132,00		1 886,43
107	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Лестничный лоток 100x300, L6000, горячеоцинкованный ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	12	1 401,54		17 155,00		17 155,00
108	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Лестничный лоток 100x600, L6000, горячеоцинкованный ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	6	1 611,78		9 864,00		9 864,00

109	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Ответвитель DL 200x50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		1	993,55		1 013,00		1 013,00
110	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 300/50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		4	1 054,34		4 302,00		4 302,00
111	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол CD 45 вертикальный внеш. 45° 300x50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		4	1 054,34		4 302,00		4 302,00
112	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Ответвитель DPT T-образный горизонтальный для лотка 300x50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		3	1 571,70		4 809,00		4 809,00
113	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 300/100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		6	1 143,37		6 997,00		6 997,00
114	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол CD 45 вертикальный внеш. 45° 300x100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		6	1 146,31		7 015,00		7 015,00
115	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Ответвитель DPT T-образный горизонтальный 300x100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		2	1 707,58		3 483,00		3 483,00
116	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Переходник RRC симметричный 600/300 H100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		1	1 812,88		1 849,00		1 849,00
117	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 600/100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт		14	1 776,68		25 371,00		25 371,00

118	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол CD 45 вертикальный внеш. 45° 600x100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	14	1 725,45		24 639,00		24 639,00
119	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол СРО 90 горизонтальный 90° 600x100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	5	2 380,15		12 139,00		12 139,00
120	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 м МДС35 п.4.64.	Ответвитель DPT T-образный горизонтальный 600x100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	5	2 558,44		13 048,00		13 048,00
121	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Ответвитель DL 300x100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	2	1 424,30		2 906,00		2 906,00
122	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Ответвитель DPX крестообразный 300x100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	1 998,08		2 038,00		2 038,00
123	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол СРО 90 горизонтальный 90 град 300x50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	10	1 107,07		11 292,00		11 292,00
124	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол СРО 90 горизонтальный 90° 100x50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	588,32		600,00		600,00
125	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол вертикальный внешний CD 90 для лотка 100x50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	691,31		705,00		705,00

126	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Соединитель с семью отверстиями ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	64	99,77		6 513,00		6 513,00
127	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Крепежный комплект №3 для монтажа пров.лotka ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	3476	26,73		94 756,00		94 756,00
128	ФССЦ-509- 8362	Комплект крепежный №1 для соединения элементов проволочного лотка (винт М6х20, шайба, шайба четырёхлепестковая, гайка М6)	100 компл.	20,8 2080/100	270,74		5 631,00	1,2	6 758,00
129	ФЕРм08-02-397 01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	3,51 390*1,8/2/10 0	590,76				36,05 9,14
		ЗП			80,46		339,00	22,53	7 635,00
		ЭМ			102,77		433,00	9,42	4 078,00
		в т.ч. ЗПМ			22,18		93,00	22,53	2 105,00
		МР			407,53		1 430,00	2,97	4 248,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	410,00	81	7 889,00
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	281,00	52	5 065,00
		Всего по позиции					2 893,00		28 915,00
130	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	П-образный профиль PSM, L1800, толщ.2,5 мм, горячеоцинкованный ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	390	1 199,33		477 095,00		477 095,00
131	ФССЦ-509- 8362	Комплект крепежный №1 для соединения элементов проволочного лотка (винт М6х20, шайба, шайба четырёхлепестковая, гайка М6)	100 компл.	20,48 2048/100	270,74		5 545,00	1,2	6 654,00
132	ФССЦ-509- 0224	Клемма заземления 124	шт.	70	72,32		5 062,00	2,81	14 225,00
133	ФССЦ-509- 8357	Скоба для крепления кабельной трассы: нижняя с основанием 100 мм	шт.	22	24,77		545,00	1,2	654,00
134	ФССЦ-509- 8359	Скоба для крепления кабельной трассы: нижняя с основанием 200 мм	шт.	155	32,34		5 013,00	1,2	6 016,00
135	ФССЦ-509- 8360	Скоба для крепления кабельной трассы: нижняя с основанием 300 мм	шт.	65	33,90		2 204,00	1,2	2 644,00
136	ФССЦ-509- 8361	Скоба для крепления кабельной трассы: нижняя с основанием 500 мм	шт.	75	43,55		3 266,00	1,2	3 920,00
137	ФЕРм08-02-397 01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	1,3	590,76				13,35 3,39
		ЗП			80,46		126,00	22,53	2 356,67
		ЭМ			102,77		160,00	9,42	1 258,33
		в т.ч. ЗПМ			22,18		35,00	22,53	650,00
		МР			407,53		530,00	2,97	1 574,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	153,00	81	2 435,40
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	105,00	52	1 563,47
		Всего по позиции					1 074,00		9 187,87
138	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	П-образный профиль PSM, L1000, толщ.2,5 мм, горячеоцинкованный ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	130	605,69		80 314,00		80 314,00
139	ФССЦ-101- 6790	Анкер-болт для крепления кронштейнов размер 10х100 мм	100 шт.	6,34 634/100	311,27		1 973,00	1,72	3 394,00
140	ФЕРм08-02-152 06	Стойка сборных кабельных конструкций (без полок), масса: до 4 кг	100 шт.	1,25 0,75+0,5	417,58				34,08 0,02
		ЗП			218,57		328,00	22,53	6 155,83
		ЭМ			144,78		217,00	6,31	1 141,67
		в т.ч. ЗПМ			0,14		22,53	22,53	4,17
		МР			54,23		68,00	6,51	441,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	312,00	81	4 989,60
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	213,00	52	3 203,20
		Всего по позиции					1 138,00		15 931,30
141	ФССЦ-509- 7672	Консоль кабельная: усиленная сейсмостойкая оцинкованная КУ-300	шт.	75	110,25		8 269,00	1,2	9 923,00

142	ФССЦ-509-7675	Консоль кабельная: усиленная сейсмостойкая оцинкованная КУ-600	шт.	50	144,94		7 247,00	1,2	8 697,00
143	ФЕРм08-02-152.12	Подвес для прокладки кабелей под перекрытиями со стойками: раздвинутыми массой до 8 кг	100 шт.	1,05	706,63				45,76 0,01
		ЗП			349,40		440,00	22,53	8 265,83
		ЭМ			247,16		311,00	6,31	1 637,50
		в т.ч. ЗПМ			0,14			22,53	3,33
		МР			110,07		116,00	6,08	702,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	418,00	81	6 698,03
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	286,00	52	4 299,97
		Всего по позиции					1 571,00		21 603,33
144	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Вертикальный подвес двойной, L 500 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	105	1 144,36		122 561,00		122 561,00
145	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Шестигранный болт М10х35 (Упак. 40шт) ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	210	15,96		3 419,00		3 419,00
146	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Гайка для подвешивания профиля (с удлиненной пружиной) М10х40 (Упак. 50шт) ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	210	60,14		12 881,00		12 881,00
147	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Шайба белого цвета М10 кузовная DIN9021 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1170	5,80		6 926,00		6 926,00
148	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Усиленный анкер со шпилькой М10 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	440	76,75		34 448,00		34 448,00
149	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Пластина крепежная GTO H50 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	34	43,74		1 517,00		1 517,00
150	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Пластина PTSE для заземления ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	125	53,10		6 770,00		6 770,00
151	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Пластина соединительная GTO H100 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	24	55,00		1 346,00		1 346,00

152	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Пластина крепежная GTO H100 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	209	57,24		12 201,00		12 201,00
153	ФССЦ-101- 4950	Шпилька резьбовая М10-2000	шт.	62,5 125/2	14,45		903,00	3,59	3 243,00
154	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Гайка белого цвета М10 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	960	5,15		5 040,00		5 040,00
155	ФССЦ-101- 4956	Анкер забивной М10	100 шт.	24 240/10	83,00		1 992,00	2,49	4 960,00
156	ФССЦ-509- 6664	Прижим для крепления лотков сейсмостойкий оцинкованный В-41	100 шт.	2,4 240/100	253,70		609,00	1,4	852,00
157	ФЕРм08-02-397- 01	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	1,92	590,76				19,72 5
		ЗП			80,46		185,00	22,53	3 480,83
		ЭМ			102,77		237,00	9,42	1 858,33
		в т.ч. ЗПМ			22,18		51,00	22,53	959,17
		МР			407,53		783,00	2,97	2 324,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	224,00	81	3 596,40
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	153,00	52	2 308,80
		Всего по позиции					1 582,00		13 568,37
158	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	С-образный профиль 41x21, L1000, толщ.1,5 мм DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	192	342,51		67 077,00		67 077,00
159	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Винт для крепления к профилю DB или LAS М10x50 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	96	99,78		9 771,00		9 771,00
160	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Усиленный анкер с болтом М10 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	40	88,71		3 619,00		3 619,00
161	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Шестигранный болт М6x25 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	10	4,11		42,00		42,00
162	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Гайка для подвешивания профиля (с удлиненной пружинной) М6x40 DKC (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	10	44,28		452,00		452,00
163	ФЕР26-02-024- 01	Устройство огнепреградительных поясов и уплотнение кабельных заделок подушками противопожарными уплотнительными «ППВ-1»	1 м3 кабельных заделок	0,048 0,12*0,1*0,0 25*160	1 473,46				4,78
		ЗП			798,46		46,00	22,53	1 036,00
		ЭМ							
		в т.ч. ЗПМ						22,53	

		МР			675,00		32,00	9,51	308,00
		НР от ФОТ (100*0.85)	%		100		46,00	85	881,00
		СП от ФОТ (70*0.8)	%		70		32,00	56	580,00
		Всего по позиции					156,00		2 805,00
164	ФССЦ-113-0542	Подушки противопожарные уплотнительные «ППВ-1»	м3	-0,048 -Ф1.p1	675,00		-32,00	9,51	-308,00
165	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Подушка огнестойкая 120x100x25 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	160	1 293,92		211 168,00		211 168,00
166	ФЕР26-02-023-01	Огнезащитное уплотнение пустот кабельных проходок составом «Файрекс-600»	1 м3 нагнетенного раствора	0,1	169 432,77				18,89
		ЗП			1 629,30		196,00	22,53	3 670,83
		ЭМ			883,45		106,00	6,04	533,33
		в т.ч. ЗПМ						22,53	0,00
		МР			166 920,02		16 692,00	1,89	31 548,00
		НР от ФОТ (100*0.85)	%		100		196,00	85	3 120,21
		СП от ФОТ (70*0.8)	%		70		137,00	56	2 055,67
		Всего по позиции					17 327,00		40 928,04
167	ФССЦ-113-0505	Состав огнезащитный: «Файрекс-600», уплотнительный	кг	-130 -Ф2.p1	128,40		-16 692,00	1,89	-31 548,00
168	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Герметик огнезащитный ведр. 20 кг ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	кг	100	1 299,11		132 509,00		132 509,00
169	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Переходник 50x100 провол. лотка на листовой ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	662,73		676,00		676,00
170	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол CD 45 вертикальный внеш. 45° 100x50, HDZ ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	974,07		994,00		994,00
171	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Пластина крепежная GTO H50 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	8	146,09		1 192,00		1 192,00
172	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Угол СРО 45 горизонтальный 45° 100x50, HDZ ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	894,35		912,00		912,00
173	ФЕРм08-03-641-09	Лючки для штепсельных коробок типа ЛП-6	1 шт.	29	164,13				39,67
		ЗП			10,84		377,00	22,53	7 082,50
		ЭМ			1,05		37,00	6,32	192,50
		в т.ч. ЗПМ						22,53	0,00
		МР			152,24		4 415,00	4,36	19 249,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%		95		358,00	81	5 736,83
		СП от ФОТ (65*0.8)	%		65		245,00	52	3 682,90
		Всего по позиции					5 432,00		35 943,73

174	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Кор.нап. сер.16м верт.Н65мм Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	29	9 153,28		270 754,00		270 754,00
175	ФЕРм08-03-591 08	Розетка штепсельная: неуголенного типа при открытой проводке	100 шт.	1,03 0,84+0,19	463,04				42,72 0,04
		ЗП			342,84		424,00	22,53	7 955,83
		ЭМ			13,78		17,00	7,77	110,00
		в т.ч. ЗПМ			0,41		1,00	22,53	9,17
		МР			106,42		109,00	2,84	312,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	404,00	81	6 451,65
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	276,00	52	4 141,80
		Всего по позиции					1 230,00		18 971,28
176	ФССЦ-503- 0695	Розетка штепсельная Mosaic с заземляющим контактом	100 шт.	0,84 84/100	9 272,00		7 788,00	1,39	10 826,00
177	ФССЦ-503- 0695	Розетка штепсельная Mosaic с заземляющим контактом красна	100 шт.	0,19 19/100	9 272,00		1 762,00	1,39	2 449,00
178	ФЕРм08-02-390 03	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм	100 м	0,02	325,68				0,49
		ЗП			193,34		5,00	22,53	87,50
		ЭМ			39,07		1,00	9,57	7,50
		в т.ч. ЗПМ			0,14			22,53	0,00
		МР			93,27		1,00	2,26	4,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	5,00	81	70,88
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	3,00	52	45,50
		Всего по позиции					15,00		215,38
179	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	DLP Кабель-канал 150x65 Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	2	979,02		1 997,00		1 997,00
180	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	DLP Крышка 130 мм Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	2	273,47		558,00		558,00
181	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	DLPЗаглушка 150x65 Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	4	156,75		640,00		640,00
182	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Суппорт/Рамка 6мод. MOSAIC для к/к DLP (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	2	242,64		495,00		495,00
183	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Суппорт/Рамка 4мод. MOSAIC для к/к DLP (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	144,96		148,00		148,00

184	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Суппорт/Рамка 2мод. MOSAIC для к/к DLP Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	87,68		89,00		89,00
185	ФЕРм08-03-59108	Розетка штепсельная: неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,07	463,04				2,90
		ЗП			342,84		29,00	22,53	649,00
		ЭМ			13,78		1,00	7,77	9,00
		в т.ч. ЗПМ			0,41			22,53	1,00
		МР			106,42		7,00	2,84	21,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	28,00	81	527,00
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	19,00	52	338,00
		Всего по позиции					84,00		1 544,00
186	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Рехо Розетка 2К+3, нем.ст.сер. Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	7	694,62		4 960,00		4 960,00
187	ФЕРм08-03-59106	Переключатель: неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,1	428,33				3,74
		ЗП			308,81		37,00	22,53	695,83
		ЭМ			13,78		2,00	7,77	10,83
		в т.ч. ЗПМ			0,41			22,53	0,83
		МР			105,74		10,00	2,71	28,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	35,00	81	564,30
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	24,00	52	362,27
		Всего по позиции					108,00		1 661,23
188	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Рехо Переключатель одноклавишный10А, накладной Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	10	537,97		5 487,00		5 487,00
189	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Рехо Распр.кор.105x105x55мм Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	100	258,14		26 330,00		26 330,00
190	ФЕРм08-03-60301	Ящик с понижающим трансформатором	1 шт.	14	17,53				19,15 0,17
		ЗП			11,31		190,00	22,53	3 567,50
		ЭМ			2,55		43,00	6,52	232,50
		в т.ч. ЗПМ			0,14		2,00	22,53	44,17
		МР			3,67		51,00	2,56	132,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	182,00	81	2 925,45
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	125,00	52	1 878,07
		Всего по позиции					591,00		8 735,52
191	ФССЦ-504-0547	Ящик ЯТП 0,25	шт.	14	233,43		3 268,00	3,25	10 621,00
192	ФЕРм08-03-59101	Выключатель: одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,04	433,08				1,52
		ЗП			313,47		15,00	22,53	282,50
		ЭМ			13,78		1,00	7,77	4,17
		в т.ч. ЗПМ			0,41			22,53	0,00
		МР			105,83		4,00	2,73	12,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	14,00	81	228,83
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	10,00	52	146,90
		Всего по позиции					44,00		674,39
193	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Legrand PRO21 Выкл. один. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	4	350,44		1 430,00		1 430,00

194	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Galea-Деко Клавиша д/выкл.бел. Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	4	151,01		616,00		616,00
195	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Рамка 1п Белая GL Legrand (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	4	133,21		543,00		543,00
196	ФЕРм08-10-0101	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	14,5 (1000+40+350+20+40)/100	219,89				264,48
		ЗП			139,54		2 428,00	22,53	45 585,83
		ЭМ			63,56		1 106,00	3,18	2 930,83
		в т.ч. ЗПМ						22,53	0,00
		МР			16,79		243,00	8,12	1 976,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	2 307,00	81	36 924,53
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	1 578,00	52	23 704,63
		Всего по позиции					7 662,00		111 121,83
197	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет № 20023 от 03.03.2015 г. МДС35 п.4.64.	Труба гофр. 32 мм без галогенов, лёгкая, с зондом (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	1000	68,64 81/1,18		70 010,00		70 010,00
198	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет № 20023 от 03.03.2015 г. МДС35 п.4.64.	Труба гофр. 50 мм без галогенов, лёгкая, с зондом (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	40	85,59 101/1,18		3 492,00		3 492,00
199	ФССЦ-103-2409	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 32 мм	10 м	35 350/10	53,03		1 856,00	2,66	4 937,00
200	ФССЦ-103-2410	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 40 мм	10 м	2 20/10	68,66		137,00	2,74	376,00
201	ФССЦ-103-2411	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 50 мм	10 м	30 300/10	90,79		2 724,00	2,72	7 409,00
202	ФССЦ-507-3141	Муфта ПВХ, рабочим давлением 25 атм., диаметром: 32 мм	10 шт.	10 100/10	108,30		1 083,00	5,01	5 426,00
203	ФССЦ-507-3143	Муфта ПВХ, рабочим давлением 25 атм., диаметром: 50 мм	10 шт.	3,5 35/10	342,30		1 198,00	5,26	6 302,00
204	ФССЦ-509-6491	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром: 32 мм	100 шт.	3,5 350/100	62,00		217,00	5,4	1 172,00
205	ФССЦ-509-5778	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром: 40 мм	100 шт.	0,2 20/100	136,00		27,00	4,95	135,00
206	ФССЦ-509-5778	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром: 50 мм	100 шт.	0,4 40/100	136,00		54,00	4,95	269,00
207	ФЕРм08-03-57403	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 35 мм2	100 жил	2 1+1	595,98				93,12 0,05
		ЗП			384,90		924,00	22,53	17 343,33
		ЭМ			20,31		49,00	5,24	212,50
		в т.ч. ЗПМ			0,27		1,00	22,53	12,50
		МР			190,77		381,00	4,72	1 802,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	879,00	81	14 058,23
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	601,00	52	9 025,03
		Всего по позиции					2 834,00		42 441,09
208	ФССЦ-509-1577	Наконечники кабельные: медные ТМ-25	100 шт.	1 100/100	309,00		309,00	2,7	834,00
209	ФССЦ-509-1578	Наконечники кабельные: медные ТМ-35	100 шт.	1 100/100	544,00		544,00	2,57	1 398,00
210	ФЕРм08-03-57404	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 70 мм2	100 жил	1 0,5+0,5	696,93				55,92 0,04
		ЗП			462,27		555,00	22,53	10 415,00
		ЭМ			27,97		34,00	5,26	147,50
		в т.ч. ЗПМ			0,41			22,53	9,17
		МР			206,69		206,00	4,73	977,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	527,00	81	8 443,58
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	361,00	52	5 420,57
		Всего по позиции					1 683,00		25 403,64
211	ФССЦ-509-1579	Наконечники кабельные: медные ТМ-50	100 шт.	0,5 50/100	656,00		328,00	2,56	840,00

212	ФССЦ-509-1580	Наконечники кабельные: медные ТМ-70	100 шт.	0,5 50/100	762,00		381,00	2,56	975,00
213	ФЕРм08-03-574-05	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 95 мм2	100 жил	0,25	880,54				18,27 0,01
		ЗП			604,13		181,00	22,53	3 402,50
		ЭМ			29,19		9,00	5,25	38,33
		в т.ч. ЗПМ			0,41			22,53	2,50
		МР			247,22		62,00	4,99	309,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	172,00	81	2 758,05
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	118,00	52	1 770,60
		Всего по позиции					542,00		8 278,48
214	ФССЦ-509-1581	Наконечники кабельные: медные ТМ-95	100 шт.	0,25 25/100	1 417,00		354,00	2,38	843,00
215	ФЕРм08-03-574-06	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 120 мм2	100 жил	0,25	1 017,24				21,87 0,01
		ЗП			723,17		217,00	22,53	4 073,33
		ЭМ			32,85		10,00	5,3	43,33
		в т.ч. ЗПМ			0,54			22,53	3,33
		МР			261,22		65,00	5,05	330,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	206,00	81	3 302,10
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	141,00	52	2 119,87
		Всего по позиции					639,00		9 868,63
216	ФССЦ-509-1582	Наконечники кабельные: медные ТМ-120	100 шт.	0,25 25/100	2 073,00		518,00	2,38	1 233,00
217	ФЕРм08-03-574-07	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 150 мм2	100 жил	0,6	1 094,94				56,81 0,03
		ЗП			782,69		564,00	22,53	10 580,00
		ЭМ			34,74		25,00	5,28	110,00
		в т.ч. ЗПМ			0,54			22,53	7,50
		МР			277,51		166,00	5,05	841,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	536,00	81	8 575,88
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	367,00	52	5 505,50
		Всего по позиции					1 658,00		25 612,38
218	ФССЦ-509-1583	Наконечники кабельные: медные ТМ-150	100 шт.	0,6 60/100	3 115,00		1 869,00	2,38	4 448,00
219	ФЕРм08-03-574-08	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 185 мм2	100 жил	0,2	1 310,96				21,22 0,02
		ЗП			876,93		210,00	22,53	3 951,67
		ЭМ			44,83		11,00	5,39	48,33
		в т.ч. ЗПМ			0,95			22,53	4,17
		МР			389,20		78,00	5,47	426,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	200,00	81	3 204,23
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	137,00	52	2 057,03
		Всего по позиции					636,00		9 687,26
220	ФССЦ-509-1584	Наконечники кабельные: медные ТМ-185	100 шт.	0,2 20/100	3 645,00		729,00	2,39	1 742,00
221	ФЕРм08-03-574-09	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 240 мм2	100 жил	0,4	1 530,98				48 0,04
		ЗП			992,00		476,00	22,53	8 940,00
		ЭМ			54,04		26,00	5,41	116,67
		в т.ч. ЗПМ			1,22		1,00	22,53	10,83
		МР			484,94		194,00	5,73	1 112,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	453,00	81	7 250,18
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	310,00	52	4 654,43
		Всего по позиции					1 459,00		22 073,28
222	ФССЦ-509-1585	Наконечники кабельные: медные ТМ-240	100 шт.	0,4 40/100	6 295,00		2 518,00	2,36	5 942,00
223	ФЕРм08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2	100 жил	17 5+5+5+1+1	273,07				342,72 0,2
		ЗП			166,66		3 400,00	22,53	63 832,50
		ЭМ			2,22		45,00	6,15	231,67
		в т.ч. ЗПМ			0,14		3,00	22,53	53,33
		МР			104,19		1 771,00	3,46	6 129,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	3 233,00	81	51 747,53
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	2 212,00	52	33 220,63
		Всего по позиции					10 661,00		155 161,33
224	ООО "Электротехническая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Наконечник-гильза двойная 1,5 ДКС (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	500	3,24		1 650,00		1 650,00

225	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Наконечник-гильза с изолир.фланцем 2,5 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	500	1,77		905,00		905,00
226	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Наконечник-гильза с изолир.фланцем 4 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	500	2,86		1 460,00		1 460,00
227	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Наконечник-гильза с изолир.фланцем 6 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	100	4,19		427,00		427,00
228	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Наконечник-гильза с изолир.фланцем 10 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	100	5,69		580,00		580,00
229	ФЕРм08-03-574-02	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 16 мм2	100 жил	1	488,26				41,64 0,01
		ЗП			344,22		413,00	22,53	9 306,00
		ЭМ			15,76		19,00	5,15	97,00
		в т.ч. ЗПМ			0,14			22,53	4,00
		МР			128,28		128,00	4,14	532,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	392,00	81	7 541,00
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	268,00	52	4 841,00
		Всего по позиции					1 220,00		22 317,00
230	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Наконечник-гильза с изолир.фланцем 16 ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	100	7,11		725,00		725,00
231	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Монтажная плата ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	400	222,25		90 680,00		90 680,00
232	ФЕРм08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый: на штыхрях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт.	0,5 0,39+0,11	1 085,61				55,68 0,12
		ЗП			920,58		552,00	22,53	10 370,00
		ЭМ			44,36		27,00	6,15	136,67
		в т.ч. ЗПМ			2,70		2,00	22,53	30,83
		МР			120,67		60,00	5,64	340,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	526,00	81	8 424,68
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	360,00	52	5 408,43
		Всего по позиции					1 525,00		24 679,78
233	цена поставщООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г.ика МДС35 п.4.64.	ARCTIC 258 HF свет-к Световые Технологии (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	39	3 350,83		133 296,00		133 296,00

234	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	ARCTIC 258 SAN/SMC HF ES1 с метал. клипс. свет-к Световые Технологии (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	11	8 739,16		98 053,00		98 053,00
235	ФЕРм08-03-594 01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.	0,71 0,4+0,31	858,96				59,98 0,17
		ЗП			698,37		595,00	22,53	11 171,67
		ЭМ			44,36		38,00	6,15	193,33
		в т.ч. ЗПМ			2,70		2,00	22,53	43,33
		МР			116,23		82,00	5	413,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	567,00	81	9 084,15
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	388,00	52	5 831,80
		Всего по позиции					1 670,00		26 693,95
236	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	ARCTIC 158 (SAN/SMC) HF (U) свет-к Световые Технологии (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	40	3 092,79		126 186,00		126 186,00
237	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	ARCTIC 158 (SAN/SMC) HF ES1 свет-к Световые Технологии (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	31	7 847,03		248 123,00		248 123,00
238	ФЕРм08-03-594 03	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике до 4	100 шт.	0,12 0,1+0,02	1 536,81				19,47 0,04
		ЗП			1 341,18		193,00	22,53	3 625,83
		ЭМ			66,55		10,00	6,15	49,17
		в т.ч. ЗПМ			4,05		1,00	22,53	10,83
		МР			129,08		15,00	6,74	105,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	184,00	81	2 945,70
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	126,00	52	1 891,07
		Всего по позиции					528,00		8 616,77
239	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	OPL/R 418 HF /595/ свет-к Световые Технологии (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	10	2 769,54		28 249,00		28 249,00
240	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	OPL/R 418 HF ES1 /595/ свет-к Световые Технологии (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	2	7 523,78		15 349,00		15 349,00
241	ФЕРм08-02-472 07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	7	389,46				178,92 2,1
		ЗП			200,22		1 682,00	22,53	31 576,67
		ЭМ			82,67		694,00	6,21	3 593,33
		в т.ч. ЗПМ			3,38		28,00	22,53	533,33
		МР			106,57		746,00	3,87	2 887,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	1 625,00	81	26 009,10
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	1 112,00	52	16 697,20
		Всего по позиции					5 859,00		80 763,30
242	ФССЦ-509- 3644	Полоса: оцинкованная К-106ц, сечение 40х4 мм - 2м	шт.	350 700/2	35,47		12 415,00	5,3	65 797,00
243	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Скоба-держатель полосы с болтом ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	470	495,66		237 618,00		237 618,00

244	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Крестовой соединитель, 80x70 мм ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	310	552,18		174 598,00		174 598,00
245	ФЕР16-04-001- 02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м трубопровода	0,7 70/100	7 784,49				51,74 0,04
		ЗП			611,07		513,00	22,53	9 637,50
		ЭМ			6,58		6,00	6,68	30,83
		в т.ч. ЗПМ			0,68		1,00	22,53	10,83
		МР			7 166,84		5 017,00	2,44	12 241,00
		НР от ФОТ (128*0.85)	%	128		128	658,00	109	10 516,68
		СП от ФОТ (83*0.8)	%	83		83	427,00	66	6 367,90
		Всего по позиции					6 621,00		38 793,92
246	ФССЦ-302- 3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром: 110 мм	м	-69,86 -Ф3.p1	70,40		-4 918,00	2,42	-11 902,00
247	ФССЦ-509- 5785	Трубы гибкие гофрированные двустенные "ДКС" диаметром: 110 мм	10 м	6,986 69,86/10	250,30		1 749,00	4,58	8 009,00
248	ФЕРм08-02-472- 10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода открыто по строительным основаниям	100 м	3,6 1,6+2	519,48				138,93 0,13
		ЗП			302,30		1 306,00	22,53	24 519,17
		ЭМ			31,61		137,00	8,41	956,67
		в т.ч. ЗПМ			0,41		2,00	22,53	33,33
		МР			185,57		668,00	2,02	
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	1 243,00	81	19 887,53
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	850,00	52	12 767,30
		Всего по позиции					4 204,00		59 480,66
249	ФССЦ-502- 0524	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВЗ, сечением 25 мм2	1000 м	0,16 160/1000	19 362,19		3 098,00	3,74	11 586,00
250	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	ПВ-3 (ПуГВ) 120 ж/з провод (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	200	630,25		128 572,00		128 572,00
251	ФССЦ-509- 1265	Сжимы ответвительные У-734	100 шт.	3 300/100	1 026,00		3 078,00	1,05	3 232,00
252	ФЕРм08-03-599- 09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	1 шт.	2	71,50				6,14 0,02
		ЗП			25,40		61,00	22,53	1 144,17
		ЭМ			3,07		7,00	9,35	57,50
		в т.ч. ЗПМ			0,14			22,53	6,67
		МР			43,03		86,00	4,64	400,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	58,00	81	932,18
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	40,00	52	598,43
		Всего по позиции					252,00		3 132,28
253	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г.ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Корпус пластиковый общего назначения IP67, 300x300x160 (высота крышки 35), сплошные стенки, непрозрачная крышка ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	2	1 602,53		3 269,00		3 269,00
254	ООО "Электротехни ческая компания Эко Свет" Счет на оплату № 20023 от 03 марта 2015 г. МДС35 п.4.64.	Забивная втулка с внутренней резьбой М6 (упак 10шт.) ДКС (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	2	15,94		33,00		33,00
255	ФЕРм08-03-572- 03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600x600 мм	1 шт.	2	228,37				5,57 0,24
		ЗП			23,01		55,00	22,53	1 036,67

		ЭМ			28,42		68,00	6,19	351,67
		в т.ч. ЗПМ			1,35		3,00	22,53	60,83
		МР			176,94		354,00	4,16	1 473,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	55,00	81	888,98
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	38,00	52	570,70
		Всего по позиции					570,00		4 321,01
256	цена поставщика МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	УКРМ1. Устройства для компенсации реактивной мощности 350кВАр (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	932203,39 1100000/1,18		971 692,00		971 692,00
257	цена поставщика МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	УКРМ2. Устройства для компенсации реактивной мощности 75кВАр (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	шт	1	262711,86 310000/1,18		273 840,00		273 840,00
258	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Распределительная коробка HF 100x100 в комплекте с клеммами (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	300	792,37 935/1,18		242 466,00		242 466,00
259	ФЕРм08-01-068 03	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 1000 мм2	100 м	0,01	1 424,06				1,08 0,12
		ЗП			862,91		10,00	22,53	194,17
		ЭМ			329,40		4,00	7,26	24,17
		в т.ч. ЗПМ			99,29		1,00	22,53	22,50
		МР			231,75		3,00	5,65	13,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	10,00	81	175,50
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	7,00	52	112,67
		Всего по позиции					34,00		519,50
260	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Главная заземляющая шина ВРУ 2х(60x10)мм медь (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	14257,63 16824/1,18		14 543,00		14 543,00
261	ФЕРм08-01-068 01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2	100 м	0,01	759,53				0,63 0,07
		ЗП			505,05		6,00	22,53	114,17
		ЭМ			153,75		2,00	7,66	11,67
		в т.ч. ЗПМ			60,22		1,00	22,53	13,33
		МР			100,73		1,00	5,79	6,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	7,00	81	103,28
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	5,00	52	66,30
		Всего по позиции					21,00		301,41
262	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Главная заземляющая шина ГЗШ-FE 40x4мм медь (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	1	762,71 900/1,18		778,00		778,00
263	ФЕРм08-01-052 02	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2	1 шт.	10	7,46				5,52 0,12
		ЗП			4,43		53,00	22,53	998,33
		ЭМ			2,22		27,00	6,15	136,67
		в т.ч. ЗПМ			0,14		2,00	22,53	31,67
		МР			0,81		8,00	8,7	70,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	52,00	81	834,30
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	36,00	52	535,60
		Всего по позиции					176,00		2 574,90
264	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Шина уравнивания потенциалов (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	10	2512,71 2965/1,18		25 630,00		25 630,00
265	ФЕРм08-02-472 07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	3,7	389,46				94,57 1,11
		ЗП			200,22		889,00	22,53	16 690,83
		ЭМ			82,67		367,00	6,21	1 899,17
		в т.ч. ЗПМ			3,38		15,00	22,53	281,67
		МР			106,57		394,00	3,87	1 526,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	859,00	81	13 747,73
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	588,00	52	8 825,70
		Всего по позиции					3 097,00		42 689,43
266	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Полоса 60x6 стальная оцинкованная (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	370	226,27 267/1,18		85 396,00		85 396,00
267	ФЕРм08-02-471 02	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 63x63x6 мм	10 шт.	14	220,25				198,24 5,04
		ЗП			110,92		1 863,00	22,53	34 986,67
		ЭМ			80,72		1 356,00	6,18	6 984,17
		в т.ч. ЗПМ			4,05		68,00	22,53	1 277,50
		МР			28,61		401,00	6,18	2 475,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	1 834,00	81	29 373,98
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	1 255,00	52	18 857,37
		Всего по позиции					6 709,00		92 677,18

268	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Стержень заземления 219 / 20 OMEX FT 5000017 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	140	3209,32 3787,00/1,18		458 291,00		458 291,00
269	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Наконечник заземлителя 1819 / 20 3041204 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	14	178,81 211,00/1,18		2 553,00		2 553,00
270	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Соединительная клемма 2760 20 FT 5001641 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	14	583,9 689,00/1,18		8 338,00		8 338,00
271	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Лента антикоррозионная 356 / 50 2360055 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	10	4966,95 5861,00/1,18		50 663,00		50 663,00
272	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Ударный наконечник 1820 20 3042200 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт	14	3651,69 4309/1,18		52 146,00		52 146,00
273	ФЕРм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода открыто по строительным основаниям	100 м	21,3 2,4+12+4+1, 2+0,3+1,4	519,48				822,01 0,77
		ЗП			302,30		7 727,00	22,53	145 070,00
		ЭМ			31,61		808,00	8,41	5 662,50
		в т.ч. ЗПМ			0,41		10,00	22,53	196,67
		МР			185,57		3 952,00	2,02	7 985,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	7 350,00	81	117 666,00
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	5 029,00	52	75 538,67
		Всего по позиции					24 866,00		351 922,17
274	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Провод для заземления желто-зеленый ПУГПнг(A)-HF 1x10 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	240	88,98 105,00/1,18		21 782,00		21 782,00
275	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Провод для заземления желто-зеленый ПУГПнг(A)-HF 1x25 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	1200	231,36 273,00/1,18		283 188,00		283 188,00
276	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Провод для заземления желто-зеленый ППГнг(A)-HF 1x50 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	400	441,53 521,00/1,18		180 144,00		180 144,00
277	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Провод для заземления желто-зеленый ППГнг(A)-HF 1x120 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	120	1102,54 1301,00/1,18		134 951,00		134 951,00
278	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Провод для заземления желто-зеленый ППГнг(A)-HF 1x240 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	30	2122,88 2505,00/1,18		64 960,00		64 960,00
279	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Провод для заземления желто-зеленый ПБПГнг(A)-HF 1x120 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	140	3056,78 3607,00/1,18		436 509,00		436 509,00
280	ФЕРм08-01-068-01	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм2	100 м	0,01	759,53				0,76 0,09
		ЗП			505,05		7,00	22,53	136,67
		ЭМ			153,75		2,00	7,66	14,17
		в т.ч. ЗПМ			60,22		1,00	22,53	16,67
		МР			100,73		1,00	5,79	6,00
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	8,00	81	124,20
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	5,00	52	79,73
		Всего по позиции					23,00		360,77
281	цена поставщика МДС35 п.4.64.	Шина медная ШММ 40x4 (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	1	762,71 900/1,18		778,00		778,00
Итого по смете:									
Итого Строительные работы									45 955,00
Итого Монтажные работы									10 463 219,76
Итого Оборудование									13 553 031,00
Итого									24 062 206,00
поз. 9 Щит ЩО-2 630x555x157 ОБОРУДОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА									-46 935,00
поз. 13 Щит ЩСС-2 480x555x157 ОБОРУДОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА									-23 300,00
поз. 18 Щит ЩО-1 480x555x157 ОБОРУДОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА									-28 126,00
поз. 19 Щит ЩС-1 480x555x157 ОБОРУДОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА									-80 961,00
поз. 24 Щит ЩАО-2 780x555x157 ОБОРУДОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА									-48 009,00
поз. 27 Щит ЩРТ-1.2 1380x600x260 ОБОРУДОВАНИЕ ЗАКАЗЧИКА									-407 417,00
Итого без оборудования Заказчика									23 427 458,00
НДС 18%									4 216 942,44
ВСЕГО по смете									27 644 400,44