

СОГЛАСОВАНО: Начальник О-133 (ПЭО) ОАО "НПО НИИП - НЭИК"

Н.В. Поползухина

2014 г.

ОАО "НПО НИИП - НЭИК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальный смета)

на Монтаж внутреннего электроснабжения корпуса 14 по адресу: г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость **3 159 170,34** руб.
 Средства на оплату труда **513 535,00** руб.
 Сметная трудоемкость **3 673,10** чел. час

Составлен в ценах 2014 г.

N л/л норматива	Шифр и номер позиции	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживающих маш.					
				Всего	экспл. машин	оплаты труда		Всего	оплаты труда	экспл. машин	на едн.	всего				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
Раздел 1. Демонтаж																
1	ТЕРм08-02-395-04 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж кабеля, проложенного в лотках, коробах, каналах сечением до 120мм, 100 м (МДС37 п.3.2.1 Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (9823 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (6306 руб.)	24,31	82,14	54,77		ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	15494	7771	7723		2,47	60,05	1,05	25,53	
2	ТЕРм08-02-146-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж кабеля, закрепленного накладными скобами к стенам на высоте 3 м, масса 1 м кабеля до 6 кг, 100 м кабеля (МДС37 п.3.2.1 Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 (1-й уровень); ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте свыше 2 м разъем сборник; при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05 (1-й уровень)) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (2819 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1810 руб.)	1,44	1042,74	921,87		ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	9732	2033	7699	1447		10,64	15,32	5,39	7,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	ТЕРМО8-02-396-06 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж лотка металлического по стенам и потолкам; 100 м (МДСЭ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (3519 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (2259 руб.)	1,56	496,44 163,17	333,27 75,3		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	5989	2973	3016 1372		14,7 5,11	22,93 7,97
4	ТЕРМО8-03-572-07 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж шифов, устанавливаемых на полу; 1 шт. (МДСЭ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (5237 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (3362 руб.)	18	91,64 27,29	64,35 3,46		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	12456	5738	6718 727		2,33 0,21	41,94 3,78
5	ТЕРМО8-03-572-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж электрических панелей с контакторами; 1 шт. (МДСЭ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (659 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (423 руб.)	3	74,08 20,44	53,64 2,79		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	1650	716	934 98		1,75 0,17	5,25 0,51
6	ТЕРМО8-01-101-04 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж ПСЧ-30 вес 550 кг; 1 шкаф (МДСЭ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЗМ=0,7; ТЗМ=0,7) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (3553 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (2281 руб.)	2	475,98 170,17	305,81 17,61		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	7523	3976	3547 411		14,98 1,04	29,96 2,08
7	ТЕРМО8-01-101-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж ПСЧ-100 1400 кг; 1 шкаф (МДСЭ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЗМ=0,7; ТЗМ=0,7) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (2172 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1395 руб.)	1	630 205,16	424,84 24,46		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	4860	2396	2464 286		18,06 1,45	18,06 1,45

Раздел 2. Монтаж

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	ТЕРМ08-01-101-04 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Преобразователь массой до 1 т; 1 шкаф НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (5076 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (3259 руб.)	2	1466,16	436,87	786,19	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	18090	5679	5068	7343	21,4	42,8
9	ТЕРМ08-01-101-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Преобразователь массой до 1,5 т; 1 шкаф НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (9310 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (5977 руб.)	3	1693,28	606,92	793,27	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	31944	10270	10560	11114	25,8	77,4
10	ТЕРМ08-01-005-04 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3; 100 м3 бетона и железобетона в деле НР 89%=105%*0,85 от ФОТ; (307 руб.) СП 44%=65%*(0,85*0,8) от ФОТ; (152 руб.)	0,006	90803,4	2936,59	83 339,58	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2755	317	102	2336	453,6	2,72
11	ООО "Албрус" Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Видеопора ОВ-31; шт Шкаф (пулт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм; 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1500 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (983 руб.)	8	644,07	47,92	3,65	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	5153	1621	1390	85	2,37	11,85
12	ТЕРМ08-03-573-04 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Шкаф (пулт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм; 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1500 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (983 руб.)	5	79,32	3,95	3,65	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	3096	1621	231	85	0,29	1,45

Раздел 3. Ру 1

13	ТЕРМ08-03-572-07 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм; 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (6981 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (4482 руб.)	12	500,13	128,7	316,86	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	34363	7649	8958	17756	4,66	55,92
----	--	--	----	--------	-------	--------	--	-------	------	------	-------	------	-------

Раздел 4. Ру 2

14	ТЕРМ08-03-572-07 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм; 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (10472 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (6723 руб.)	18	500,13	128,7	316,86	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	51544	11473	13436	26635	4,66	83,88
15	ТЕРМ08-01-081-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых контактов до 6; 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (2430 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1560 руб.)	19	29,19	11,73	4,62	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	4552	2849	1293	410	1,13	21,47
16	Прайс "ЭКС" Менк 12К; шт		19	237,43		237,43		4511			4511		

Раздел 5. ЦС, ШУ

17	ТЕРМ08-03-572-07 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010	Шкафы линейных панелей ШО-70 - 3ш ПЗ=3 (ОЗП=3; ЗМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3; ТЗ=3; ТЗМ=3) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1745 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1120 руб.)	1	1500,39	386,1	960,58	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	8591	1912	2239	4440	13,98	13,98
----	--	--	---	---------	-------	--------	--	------	------	------	------	-------	-------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	ТЕРМ08-03-573-04 Пр. Минстроя Новосибирск обл. от 07.12.2010 №141	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1500 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (963 руб.)	5	79,32 27,75	47,92 3,95	3,65	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	3096	1621	1390 231	85	2,37 0,29	11,85 1,45
19	ТЕРМ08-03-575-01 Пр. Минстроя Новосибирск обл. от 07.12.2010 №141	Распределительный блок. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (248 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (159 руб.)	2	13,64 13,12		0,52	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	311	306		5	1,12	2,24
20	ТЕРМ08-03-526-02 Пр. Минстроя Новосибирск обл. от 07.12.2010 №141	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1737 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1115 руб.)	7	285,16 26,05	4,32 0,17	254,79	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	10634	2130	175 14	8329	2,32 0,01	16,24 0,07
21	ТЕРМ08-03-526-01 Пр. Минстроя Новосибирск обл. от 07.12.2010 №141	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1326 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (851 руб.)	8	255,01 17,52	1,14	236,35	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	10520	1637	53	8830	1,56	12,48
22	ТЕРМ08-03-572-07 Пр. Минстроя Новосибирск обл. от 07.12.2010 №141	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (582 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (373 руб.)	1	500,13 54,57	128,7 6,92	316,86	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2864	637	746 81	1481	4,66 0,41	4,66 0,41
23	ТЕРМ08-03-526-03 Пр. Минстроя Новосибирск обл. от 07.12.2010 №141	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 250 А. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1284 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (824 руб.)	4	304,81 33,75	4,36 0,17	266,70	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	6660	1577	101 8	4982	2,76 0,01	11,04 0,04
24	ТЕРМ08-03-529-02 Пр. Минстроя Новосибирск обл. от 07.12.2010 №141	Контактор постоянного тока на конструкции на ток до 400 А. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1121 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (720 руб.)	2	347,56 59,09	4,84 0,17	283,62	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	4086	1380	56 4	2650	4,9 0,01	9,8 0,02
25	Прайс "ЭКС"	ЩС 1, ЩС 2 (Корпус блок 21П). шт.	2	628,81		628,81		1258			1258		
26	Прайс "ЭКС"	ЩМП 2-1-36 УХЛ3. шт.	1	1382,81		1382,81		1383			1383		
27	Компания "ЭТМ"	Распределительный блок на 100А. шт.	2	483,41		483,41		927			927		
28	Компания "ЭТМ"	Автоматический выключатель ВА47-29 I=63А ЗР Д. шт.	2	168,97		168,97		338			338		
29	Компания "ЭТМ"	Автоматический выключатель ВА47-29 I=32А ЗР Д. шт.	6	152,58		152,58		915			915		
30	Компания "ЭТМ"	Автомат ВА88-33 I=80А. шт.	1	2148,18		2148,18		2148			2148		
31	Компания "ЭТМ"	Диф. автомат АД14, С 40А Iрт=100мА. шт.	4	471,97		471,97		1888			1888		
32	Компания "ЭТМ"	Бокс модульный КМЛН 24. шт.	1	78,47		78,47		78			78		
33	Компания "ЭТМ"	ЩМП1 P54. шт.	1	1629,66		1629,66		1630			1630		
34	Компания "ЭТМ"	Автоматический выключатель ВА47-29 I=3А ЗР В. шт.	1	103,05		103,05		103			103		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35	Компания "ЭТИ"	Автоматический выключатель ВА47-29 I=1A IP: В; шг	1	51,55		51,55		52			52		
36	ООО "ЭКС"	Корпус сборно-разборный АВР (ШО 70); шг	1	11 476,27		11 476,27		11476			11476		
37	Компания "ЭТИ"	Автоматический выключатель ВА8В-35 I=250А 3P; шг	4	2 831,83		2 831,83		11327			11327		
38	Компания "ЭТИ"	Контактор 400В, 255А КТП 5265; шг	2	8 011,45		8 011,45		16023			16023		
Раздел 6. Доп. оборудование													
39	ТЕРм0-02-016-06 Применительно Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Стабилизатор напряжения 380В, 1 шг. НР 68%=80%*0,85 от ФОТ; (1094 руб.) СП 48%=60%*0,8 от ФОТ; (772 руб.)	1	229,62	47,41	50,00	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2053	1544	275	234	10,1	10,1
40	ТЕРп01-06-010-03 Применительно Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Стабилизатор напряжения мощностью до 1кВА, 1 устройство НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (2392 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (1392 руб.)	1	372,35	5,54	50,00	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	4349	4349	65		25,00	25,00
41	ТЕРм05-01-067-08 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Установка (шкаф) комплектная конденсаторная на установочных конструкциях, Масса до 500 кг; 1 шкаф НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (1218 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (782 руб.)	2	311,8	234,56	26,35	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	4156	1189	2721	246	4,48	8,96
42	ТЕРп0-08-033-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Конденсатор статический напряжением до 1 кВ трехфазный; 1 шт. НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (728 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (422 руб.)	2	56,5	13,5	13,20	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	1320	1920	315		3,50	7,00
43	ТЕРп01-12-022-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Испытание конденсатора статического напряжением до 3 кВ; 1 испытание НР 55%=65%*0,85 от ФОТ; (1655 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ; (963 руб.)	6	42,94	42,94	3009	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	3009	3009			3,00	18,00
44	ТЕРм08-01-050-03 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых кондов до 12; 1 шт. НР 61%=95%*0,85 от ФОТ; (4837 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (3105 руб.)	19	57,2	23,46	8,18	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	8953	5672	2585	726	2,25	42,75
45	"Торона" Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Прибор контроля изоляции ТРИС 701; шт Выпрямитель стабилизированный массой до 0,25 Т; 1 шт. НР 61%=95%*0,85 от ФОТ; (4643 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (2981 руб.)	19	12 197,50		12 197,50	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	231753	5732		4487	21,60	43,20
46	Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141		2	725,79		480,41	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	10219					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
47	ТЕР101-06-010-03 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Выпрямительный блок питания (головной или напряжений) для питания цепи защиты, управления и сигнализация мощностью до 1 кВт со стабилизацией выходного напряжения. 1 устройство	2	372,35 372,35			ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	8698	8698			26,00	50,00
Раздел 7. ЦР													
48	ТЕР08-03-572-07 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм. 1 шт.	6	500,13 54,57	128,7 6,92	316,86	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	17181	3824	4479 485	8878	4,66 0,41	27,96 2,46
Раздел 8. Прокладка кабелей, проводов, заземление													
49	ТЕР46-03-012-03 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Расширение существующего кабельного футляра площадью сечения до 100 см2. 100 м борозд	0,019	3072,67 944,28	2128,39 272,11		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	444	210	234 60		85,07 21,63	1,62 0,41
50	ТЕР46-03-012-07 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	На каждые 20 см2 площадь сечения сверху 100 см2 добавлять к расценке: 46-03-012-03; 100 м борозд	0,019	88371,6 26733,6	61638 7880,4		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	12725	5933	6792 1749		2408,4 626,4	45,76 11,9
51	ТЕР46-03-017-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Заделка отверстий монтажное панелей. 1 м3 заделки	0,02	1277,21 718,35	49,36	509,50	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	221	168	6		75,22	1,50
52	ТСЦ-101-1921 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Пена монтажная, шт.	4	71,04		71,04	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	1327			1327		
53	ТЕР108-02-396-06 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Короб металлический по стенам и потолкам, Длина 3 м. 100 м	6,24	1739,46 342,66	666,54 150,6	730,26	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	70378	24974	24123 10976	21281	30,87 10,21	192,63 63,71
54	ООО "Элита"	Кабельный поток перфорированный с крышкой ЛПМЗ 300x80x2500. м	300	578,01		578,01		173403			173403		
55	ООО "Элита"	Кабельный поток перфорированный с крышкой ЛПМЗ 200x80x2500. м	44	421,05		421,05		18526			18526		
56	ООО "Элита"	Кабельный поток перфорированный с крышкой ЛПМЗ 100x80x2500. м	80	288,97		288,97		23118			23118		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	ООО "Элита"	Кабельный лоток перфорированный с крышкой ЛПМЗ 100x50x2500; м	200	169,19		169,19		33838				33838	
58	ООО "Элита"	Угол плановый внутренний УПП 300 с крышкой; шт	11	570,80		570,80		6279				6279	
59	ООО "Элита"	Г-образ 300 с крышкой; шт	20	892,93		892,93		17859				17859	
60	ТЕРМОВ-02-142-01	Полка-кронштейн из швеллера; 1 т	3	6730,76		4740,35		121285		40203		14669	303
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	6730,76 = 17 061,43 - 1 x 10 330,67 НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (33575 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (21555 руб.)		1147,36		35,62						1246	6,33
61	Прайс "МКС"	Швеллер 12 ГОСТ 8240-89; т	3	23 220,34		23 220,34		69661				69661	
62	ТЕРМОВ-02-142-04	Стойка сборных кабельных конструкций (без полом); масса до 1,6 кг; 100 шт	4,17	1543,58		921,23		40903		15713		7249	28,4
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (13001 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (8346 руб.)		322,62		6,92						337	0,41
63	ООО "Элита"	Настенная планка 120мм НПП; шт	417	29,03		29,03		12106				12106	
64	ООО "Элита"	Консоль КГН 400; шт	55	102,78		102,78		5633				5633	
65	ООО "Элита"	Консоль КГН 300; шт	85	80,47		80,47		6840				6840	
66	ООО "Элита"	Консоль КГН 200; шт	45	54,08		54,08		2434				2434	
67	ООО "Элита"	Консоль КГН 100; шт	241	42,22		42,22		10175				10175	
68	ТЕРМОВ-02-142-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 1 кг; 100 м кабеля	5,46	1598,39		715,25		52624		12751		21636	17,6
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (13676 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (8780 руб.)		199,94		64,81						4133	4,43
69	ТЕРМОВ-02-142-11	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 2 кг; 100 м кабеля	2,92	1827,36		716,16		32799		8369		14664	21,6
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (9011 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (5785 руб.)		245,36		80,8						2756	5,5
70	ТЕРМОВ-02-142-12	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 3 кг; 100 м кабеля	2,46	2076,32		711,07		32295		8590		15437	26
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (9287 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (5962 руб.)		295,36		98,85						2875	6,72
71	ТЕРМОВ-02-142-13	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 6 кг; 100 м кабеля	4,3	2756,36		713,59		75932		21167		40435	37,1
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (23082 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (14818 руб.)		421,46		145,93						7329	9,86
72	ТЕРМОВ-02-142-14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 9 кг; 100 м кабеля	9,07	3445,86		716,34		203739		59210		114187	49,2
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (64647 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (41502 руб.)		558,91		194,46						20601	13,13
73	ТЕРМОВ-02-399-01	Провод в коробах сечением до 6 мм2; 100 м	1,6	155,36		57,05		1706		730		550	3,52
	Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (936 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (601 руб.)		39,07		22,8						426	1,57
													2,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
74	ТЕРМ08-02-399-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Провод в коробах, сечением до 35 мм2. 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (241 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (154 руб.)	0,3	200,28	88,24	59,87	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	420	183	154	89	4,7	1,41
75	ТЕРМ08-02-399-04 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Провод в коробах, сечением до 120 мм2. 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (808 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (518 руб.)	0,6	338,19	182,56	64,37	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1455	639	635	181	8,22	4,93
76	ТЕРМ08-02-162-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Заденка концевая из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 10 кВ, сечением одной жилы до 35 мм2. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (2274 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (1460 руб.)	10	32,9	2,93	6,11	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	3242	2787	170	285	2,1	21
77	ТЕРМ08-02-162-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Заденка концевая из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 10 кВ, сечением одной жилы до 120 мм2. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (11515 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (7392 руб.)	44	36,6	2,93	6,18	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	16145	14128	748	1289	2,42	106,48
78	ТЕРМ08-02-162-03 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Заденка концевая из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 10 кВ, сечением одной жилы до 240 мм2. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (19756 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (12683 руб.)	62	42,74	2,93	6,30	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	27144	24267	1053	1824	2,95	182,9
79	Прайс "НЭК"	Муфта концевая термоусаживаемая ЗКВТп-1-120; комплект	34	724,58		724,58		24636			24636		
80	Прайс "НЭК"	Муфта концевая термоусаживаемая ЗКВТп-1-240; комплект	36	724,58		724,58		26085			26085		
81	Прайс "НЭК"	Муфта концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-240; комплект	28	730,93		730,93		19004			19004		
82	Прайс "НЭК"	Муфта концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-50; комплект	20	487,29		487,29		9746			9746		
83	ТЕРМ08-03-574-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (1677 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (1076 руб.)	0,9	2904,46	2,93	2704,80	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	13452	2068	15	11369	16,8	15,12
84	ТЕРМ08-03-574-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 16 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (1538 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (987 руб.)	0,4	3175,56	18,06	2751,16	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	7079	1898	42	5139	34,7	13,88
85	ТЕРМ08-03-574-03 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 35 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (6152 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (3949 руб.)	1,43	3326,05	23,6	2848,10	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	26804	7589	196	19019	38,8	55,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
86	ТЕРМО8-03-574-04 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением до 70 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (7493 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (4811 руб.)	1,45	3467,7 545,69	32,6 0,51	2 899,41	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	29082	9242	274 9	19566	46,6 0,03	67,57 0,04
87	ТЕРМО8-03-574-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением до 95 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (6009 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (3857 руб.)	0,89	3895,2 713,14	33,97 0,51	2 945,09	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	19842	7413	175 5	12254	60,9 0,03	54,2 0,03
88	ТЕРМО8-03-574-06 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением до 120 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (3880 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (2491 руб.)	0,48	3862,94 853,66	38,51 0,68	2 970,77	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	11552	4786	107 4	6659	72,9 0,04	34,99 0,02
89	ТЕРМО8-03-574-07 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением до 150 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (22393 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (14376 руб.)	2,56	3960,89 923,92	40,62 0,68	2 996,35	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	64051	27626	603 20	35822	78,9 0,04	201,98 0,1
90	ТЕРМО8-03-574-08 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройству и подключение жил кабелей или проводов сечением до 185 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (8236 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (5287 руб.)	0,84	4252,96 1035,16	53,26 1,18	3 164,54	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	22830	10156	259 12	12415	88,4 0,07	74,26 0,06
91	ТЕРНО1-11-011-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами. 100 точек НР 55%=65%*0,85 от ФОТ: (684 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ: (398 руб.)	0,44	241,92 241,92			ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	1243	1243			16,00	7,04
92	ТЕРНО1-11-013-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»: 1 токпрямник НР 55%=65%*0,85 от ФОТ: (2331 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ: (1356 руб.)	16	22,68 22,68			ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	4238	4238			1,50	24,00
93	ТЕРНО1-11-028-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабелейных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электрооборудованиям: 1 линия НР 55%=65%*0,85 от ФОТ: (4508 руб.) СП 32%=40%*0,8 от ФОТ: (2823 руб.)	116	6,05 6,05			ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	8197	8197			0,40	46,40
94	ТЕРМО8-02-472-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Заземлитель горизонтальный из стали круглой диаметром 16 мм. 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ: (7062 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ: (4533 руб.)	3,5	786,7 210,9	66,59 2,36	489,21	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	17969	8622	1352 96	7995	19 0,14	66,5 0,49
95	ООО "Компания ДАН-Кабель"	Кабель ВВГнг 5х2,5: м	30	40,81		40,81		1224			1224		
96	ООО "Компания ДАН-Кабель"	Кабель ВВГнг 5х4: м	68	69,69		69,69		4739			4739		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
97	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Кабель ВВГнг 5х10; м	65	175,53		175,53		11409			11409		
98	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Кабель ВВГнг 3х6; м	10	66,13		66,13		661			661		
99	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Кабель ВВГнг 3х1,5; м	100	16,48		16,48		1648			1648		
100	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Кабель ВВГнг 2х1,5; м	100	12,76		12,76		1276			1276		
101	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Кабель КСПВ 2х0,5; м	500	2,12		2,12		1060			1060		
102	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Провод ПВ-1 25; м	15	82,36		82,36		1235			1235		
103	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Провод ПВ-1 16; м	15	52,51		52,51		788			788		
104	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Провод ПВ-1 6; м	35	18,86		18,86		660			660		
105	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Провод ПВ-1 4; м	25	12,83		12,83		321			321		
106	ООО "Компания ЛАН-Кабель"	Провод ПВ-1 2,5; м	100	8,40		8,40		840			840		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								2008088	445098	353493	1209497		3281,2
Накладные расходы								408764		68437			391,9
Сметная прибыль								260411					
Итого по смете:								34675					51,6
Итого Монтажные работы								2584577					12,45
Итого Прочие затраты								58071					379,45
Итого								2677263					3052,16
В том числе:													177,44
Материалы								1209497					3281,2
Машины и механизмы								353493					391,9
ФОТ								513535					
Накладные расходы								408764					
Сметная прибыль								260411					
НДС 18%								481907,34					3281,2
ВСЕГО по смете								3159170,34					391,9

Составил:


 // А.Н. Суворова

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

// _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]