

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

Н.В. Пополужина

2014 г.

ОАО "НПО НИИП - НЭИК"

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальный сметы)

на Подключение окрестных камер и суглильных шкафов в корпусе №10

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект №10-493-2014

Сметная стоимость 2 137 354,06 руб.
 Средства на оплату труда 120 196,00 руб.
 Сметная трудоемкость 876,68 чел.час

Составлен в ценах 2014 г.

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	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 обслуживающие маш. на един.		всего
				Всего	экспл. машин	материалов		Всего	оплаты труда в т.ч. оплаты труда	экспл. машин	материалов	на един.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1.													
Демонтаж													
1	ТЕРм08-03-572-07	Демонтаж ЦС-13, ПР-2, 1 шт.	2	91,64	64,35		ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1384	638	746		2,33	4,66
	Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	(ИДСЗ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и режкой на части ОЗП=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (699 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (449 руб.)		27,29	3,46					81		0,21	0,42
2	ТЕРм08-03-572-03	Демонтаж ПР-4, ПР-6; 1 шт.	2	18,83	10,68		ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	314	190	124		0,7	1,4
	Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	(ИДСЗ7 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и режкой на части ЗМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (196 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (126 руб.)		8,15	0,51					12		0,03	0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
3	ТЕРМ08-03-524-11 Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	Демонтаж ФЭВ. 1 шт. (МДСЭТ п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом), без разборки и резки ОЭП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	1	16,38 14,96	1,52 0,05		ОЭП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	182	174	8		1,25	1,25	
4	ТЕРМ08-03-572-07 Пр. Минстроя Новосибир 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; (1396 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (896 руб.)	2	500,13 54,57	128,7 6,92	316,86	ОЭП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	5727	1275	1493	162	2899	4,66 0,41	9,32 0,82
5	ТЕРМ08-03-523-01 Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	Предохранитель, устанавливаемый на изоляционном основании, на ток до 100 А; 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (4570 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (2934 руб.)	27	70,21 14,91	0,22	56,08	ОЭП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	11682	4702	35	6945	1,17	31,59	
6	ТЕРМ08-03-572-03 Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм. 1 шт. НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (655 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (421 руб.)	2	223,16 27,17	35,6 1,69	160,39	ОЭП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	2545	635	413	39	1499	2,32 0,1	4,64 0,2
7	ТЕРМ08-03-526-01 Пр. Минстроя Новосибир 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; (199 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (128 руб.)	1	256,01 17,52	1,14	236,35	ОЭП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1315	205	7	1103	1,56	1,56	
8	ТЕРМ08-03-526-02 Пр. Минстроя Новосибир 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; (1786 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1147 руб.)	6	286,16 26,05	4,32 0,17	254,79	ОЭП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	9115	1826	150	12	7139	2,32 0,01	13,92 0,06
9	ТЕРМ08-03-526-03 Пр. Минстроя Новосибир 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; (385 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (247 руб.)	1	304,81 33,75	4,36 0,17	266,70	ОЭП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1665	394	25	1246	2,76 0,01	2,76 0,01	
10	ТЕРМ08-02-408-02 Пр. Минстроя Новосибир обл. от 07.12.2010 №141	Труба стальная во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям, с креплением накладными скобами, диаметр до 40 мм; 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (7064 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (4535 руб.)	0,4	3626,52 881,34	1903,52 674,07	741,66	ОЭП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	6919	4118	4416	3149	1385	79,4 46,36	31,76 18,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ТЕРМОВ-02-408-03 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Труба стальная во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям, с креплением накладными скобами, диаметр до 50 мм, 100 м	0,1	4107,18	2307,68	735,01	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2925	1243	1338	344	95,9	9,59
12	ТЕРМОВ-02-408-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Труба стальная во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям, в готовых бороздах, диаметр до 40 мм, 100 м	1,5	1664,99	786,15	221,72	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	19005	11513	6840	1552	59,2	88,8
13	ТЕРМОВ-02-408-06 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Труба стальная во взрывоопасных и пожароопасных помещениях по установленным конструкциям, в готовых бороздах, диаметр до 50 мм, 100 м	0,55	2003,19	964,63	222,71	ОЗП=1,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	8890	5241	3077	572	73,5	40,43
14	ТЕР2-03-002-01 Применительно Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Установка раздельных флангов с заливкой компаундом, 10 фасонных частей 355,84 = 435,42 - 1 x 80,58	2	355,84	304,43	4732	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	4732	1201	3531	1029	4,8	9,6
15	ТЕРМОВ-02-411-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм, 100 м	2,11	3916,26	221	3310,09	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	44814	9492	2705	32617	34,7	73,22
16	ТЕРМОВ-02-146-05 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 6 кг, 100 м кабелей (ОП п.1.8.3Прим производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в вводных указаниях к разделам сборки, при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05, ТЗ=1,05)	0,6	5136,31	3072,9	1700,80	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	18001	2541	10694	4766	31,92	19,15
17	ТЕРМОВ-02-396-06 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Короб металлический по отням и проголам, длина 3 м, 100 м (ОП п.1.8.3Прим производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в вводных указаниях к разделам сборки, при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05, ТЗ=1,05)	0,75	1739,46	666,54	730,26	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	8459	3002	2899	2558	30,87	23,15
18	ТЕРМОВ-02-399-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Провод в коробах, сечением до 6 мм ² , 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (716 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (460 руб.)	1,02	155,38	59,26	57,05	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1088	465	351	272	3,52	3,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ТЕРМО8-02-399-02 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; (460 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (295 руб.)	0,48	200,28	88,24	59,87	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	672	292	246	134	4,7	2,26
20	ТЕРМО8-02-399-04 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; (970 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (622 руб.)	0,6	338,19	182,58	64,37	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	1455	639	635	181	8,22	4,93
21	ТЕРМО8-02-412-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или множественного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2, 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (6380 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (4098 руб.)	9	290,58	2,93	225,38	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	16171	6546	153	9472	5,61	50,49
22	ТЕРМО8-02-412-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или множественного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2, 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (93 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (60 руб.)	0,11	306,6	5,86	225,93	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	216	96	4	116	6,74	0,74
23	ТЕРМО8-02-412-03 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или множественного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2, 100 м НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (4843 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (3109 руб.)	4,85	344,15	11,73	245,17	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	10825	4943	330	5552	7,86	38,12
24	ТЕРМО8-03-545-08 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Коробка взрывозащищенная, устанавливаемая полу, для кабелей или проводов сечением до 16 мм2; 1 шт. 140,95 = 501,63 - 0,005 x 10 330,67 - 12,2 x 25,33 НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (7915 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (5081 руб.)	14	140,95	6,14	85,19	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	14182	8114	499	5569	4,47	62,58
25	ТЕРМО8-03-574-01 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; (2459 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1579 руб.)	1,1	2904,46	2,93	2704,80	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	16441	2528	19	13894	16,8	18,48
26	ТЕРМО8-03-574-02 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; (554 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (356 руб.)	0,12	3175,56	18,06	2751,16	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2124	570	13	1541	34,7	4,16
27	ТЕРМО8-03-574-03 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; (1754 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (1126 руб.)	0,34	3326,05	23,6	2848,10	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	6373	1804	47	4522	38,8	13,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	ТЕР46-03-57-4-04 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 70 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (620 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (398 руб.)	0,1	3467,7 545,69	32,6 0,51	2 889,41	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	2006	637	19	1350	46,6 0,03	4,66
29	ТЕР46-03-57-4-05 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 95 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (486 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (312 руб.)	0,06	3695,2 713,14	33,97 0,51	2 948,09	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1338	500	12	826	60,9 0,03	3,65
30	ТЕР46-03-57-4-08 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 185 мм2. 100 жил НР 81%=95%*0,85 от ФОТ; (353 руб.) СП 52%=65%*0,8 от ФОТ; (227 руб.)	0,03	4252,96 1035,16	53,26 1,18	3 164,54	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	815	363	9	443	88,4 0,07	2,65
Строительные работы													
31	ТЕР46-03-009-06 Прим. Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Пробивка в стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см. 100 шт. НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (1936 руб.) СП 48%=70%*0,85*0,8 от ФОТ; (989 руб.)	0,2	1997,21 551	1446,21 183,92	2955	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1287	1678	430	50,83 14,62	10,17 2,92	
32	ТЕР46-03-012-01 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 20 см2. 100 м борозд НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (605 руб.) СП 48%=70%*0,85*0,8 от ФОТ; (258 руб.)	0,095	1030,77 311,47	719,3 91,96	742	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	346	396	102	28,06 7,31	2,67 0,69	
33	ТЕР46-03-012-02 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 50 см2. 100 м борозд НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (2130 руб.) СП 48%=70%*0,85*0,8 от ФОТ; (1088 руб.)	0,263	1520,84 481,74	1039,1 132,84	3065	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	1480	1585	408	43,4 10,56	11,41 2,78	
34	ТЕР46-03-012-03 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 100 см2. 100 м борозд НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (4968 руб.) СП 48%=70%*0,85*0,8 от ФОТ; (2537 руб.)	0,31	3072,67 944,28	2128,39 272,11	7246	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	3419	3827	985	85,07 21,63	26,37 6,71	
Раздел 2. Материалы, неучтенные в расценках													
35	Прайс "ПромЭлСнаб"	Щкаф силовой распределительный ШР-1-73505-54У3; шт	2	13 470,34		13 470,34		26941			26941		
36	Прайс Компания "ЭТМ"	Предохранитель плавкий ПН2-100 100А; шт	3	83,02		83,02		249			249		
37	Прайс Компания "ЭТМ"	Предохранитель плавкий ПН2-100 63А; шт	3	91,74		91,74		275			275		
38	Прайс Компания "ЭТМ"	Предохранитель плавкий ПН2-100 31,5А; шт	21	91,74		91,74		1927			1927		
39	Прайс "Электрокомпл кСервис"	ШРВ-250; шт	1	2 208,80		2 208,80		2209			2209		
40	Прайс "Электрокомпл кСервис"	Щкаф ПР-8-8-РУ IP54 (12 модулей); шт	1	1 492,13		1 492,13		1492			1492		
41	Прайс "Электрокомпл кСервис"	Щкаф ПР-8-8-РУ IP 54 (15 модулей); шт	1	1 607,93		1 607,93		1608			1608		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
42	Компания "ЭТМ" шт	Автоматический выключатель In.r.=200 А ВА86-35 ЗР.	1	2 831,83		2 831,83		2832			2832		
43	Компания "ЭТМ" шт	Автоматический выключатель In.r.=100 А ВА89-32 ЗР.	1	1 583,81		1 583,81		1584			1584		
44	Компания "ЭТМ" шт	Автоматический выключатель In.r.=80 А ВА47-100 ЗС.	3	608,80		608,80		1826			1826		
45	Компания "ЭТМ" шт	Автоматический выключатель In.r.=40 А ВА47-29 ЗС.	1	99,20		99,20		99			99		
46	Компания "ЭТМ" шт	Автоматический выключатель In.r.=25 А ВА47-29 ЗС.	1	99,20		99,20		99			99		
47	Компания "ЭТМ" шт	Автоматический выключатель In.r.=25 А ВА47-29 ЗС.	1	99,20		99,20		99			99		
48	Компания "ЭТМ" шт	Шина нулевая N на 2-х-упл. изоляторах ШПН-9х12-6. шт	4	55,70		55,70		223			223		
49	Компания "Элита" шт	Поток неперфорированный ПНМ3Т(М)-200 2.5м. шт	30	295,75		295,75		8873			8873		
50	Компания "Элита" шт	Крышка к лотку 2.5м. шт	30	123,05		123,05		3692			3692		
51	Компания "Элита" шт	Угол плоский плавный УПГП-200. шт	2	330,00		330,00		660			660		
52	Компания "Элита" шт	Крышка КУПГП-200. шт	2	111,17		111,17		222			222		
53	Компания "Элита" шт	Подвес ПНУ-400. шт	63	109,77		109,77		6916			6916		
54	Компания "Элита" шт	Анкерный Болт 10х65. шт	63	10,17		10,17		641			641		
55	Компания "Элита" шт	Скоба двухпланковая 660-63. шт	120	4,66		4,66		559			559		
56	ТЦЛ-103-0051 Пр. Минстроя Новосиб обл. от 07.12.2010 №141	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм, м	190	31,44		31,44	О3ГТ=11,68 ЭМ=5,8 ЗГМ=11,68 МАТ=4,67	27896			27896		
57	ТЦЛ-103-0053 Пр. Минстроя Новосиб обл. от 07.12.2010 №141	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм, м	65	60,47		60,47	О3ГТ=11,68 ЭМ=5,8 ЗГМ=11,68 МАТ=4,67	18355			18355		
58	ООО "Кортем- Горалтех"	Взрывозащитный гибкий армированный кабельный элемент SPRE2C25S/F. шт	18	12 620,34		12 620,34		227166			227166		
59	ООО "Кортем- Горалтех"	Взрывозащитный гибкий армированный кабельный элемент SPRE2C30S/F. шт	28	13 527,97		13 527,97		378783			378783		
60	ООО "Кортем- Горалтех"	Взрывозащитный гибкий армированный кабельный элемент SPRE2C25S/F. шт	12	14 478,81		14 478,81		173746			173746		
61	ООО "Кортем- Горалтех"	Взрывозащитный гибкий армированный кабельный элемент SPRE2C30S/F. шт	1	14 762,71		14 762,71		14763			14763		
62	ООО "Кортем- Горалтех"	Взрывозащитный гибкий армированный кабельный элемент SPRE3C30S/F. шт	7	14 565,25		14 565,25		101957			101957		
63	ООО "Кортем- Горалтех"	Взрывозащитный гибкий армированный кабельный элемент SPRE3C40S/F. шт	2	15 524,75		15 524,75		31050			31050		
64	Компания "ЭТМ"	Кабель ВВГнг-LS 3х1,5. м	600	19,23		19,23		11538			11538		
65	Компания "ЭТМ"	Кабель ВВГнг-LS 4х2,5. м	300	49,67		49,67		14901			14901		
66	Компания "ЭТМ"	Кабель ВВГнг-LS 4х4. м	11	78,31		78,31		861			861		
67	Компания "ЭТМ"	Кабель ВВГнг-LS 5х4. м	85	97,05		97,05		8249			8249		
68	Компания "ЭТМ"	Кабель ВВГнг-LS 5х6. м	17	127,19		127,19		2162			2162		
69	Компания "ЭТМ"	Кабель ВВГнг-LS 5х16. м	13	303,22		303,22		3942			3942		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
70	Компания "ЭТМ"	Кабель ВВГнг-LS 5x25; м	35	449,48		449,48		15732			15732		
71	ООО "НСК"	Кабель КП 3x95+1x50; м	90	1 650,85		1 650,85		148577			148577		
72	Компания "ЭТМ"	Провод ПВЗ 1x10; м	370	32,32		32,32		11958			11958		
73	Компания "ЭТМ"	Провод ПВЗ 1x16; м	115	61,11		61,11		7028			7028		
74	ООО "Кортем-Горалтех"	Фитинг раздельный с заливкой компаундом EZS3; шт	12	1 078,47		1 078,47		12942			12942		
75	ООО "Кортем-Горалтех"	Фитинг раздельный с заливкой компаундом EZS5; шт	8	2 152,67		2 152,67		17221			17221		
76	ООО "Кортем-Горалтех"	Взрывозащитное фитинговое воединение ВМГ/ГМГ-3; шт	31	790,00		790,00		24490			24490		
77	ООО "Кортем-Горалтех"	Взрывозащитное фитинговое воединение, "-1/2" ВМГ/ГМГ-5; шт	8	2 563,52		2 563,52		20508			20508		
78	ООО "Кортем-Горалтех"	Короб взрывозащитный КСРВ171108; шт	13	3 038,56		3 038,56		39501			39501		
79	ООО "Кортем-Горалтех"	Короб взрывозащитный КСРВ302310; шт	1	7 703,40		7 703,40		7703			7703		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						7 703,40		1623354		82419	48324	1492611	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								1649501		98902	17745	1492611	103,65
Накладные расходы								99480			21294		124,36
Сметная прибыль								62336					72,26
Итого по смете:								41511					21,98
Итого Строительные работы								1769806					680,04
Итого Монтажные работы								1811317					102,4
Итого								1811317					752,3
В том числе:								1492611					124,38
Материалы								57988					
Машины и механизмы								120196					
ФОТ								99480					
Накладные расходы								62336					
Сметная прибыль								326037,06					752,3
НДС 18%								2137354,06					
ВСЕГО по смете								2137354,06					124,38


Составил:

Васильев // *С.М. Васильев*
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

//
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
Дев. Реннигел Ро

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

 Н.В. Пополузина
2014 г.

ОАО "НПО НИИП - НЭЖ"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальный смета)

на Монтаж трубопроводов холодного водоснабжения и сжатого воздуха, отвод канализации в корпусе №10 в цехе №8
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Техническое задание

Сметная стоимость 583 246,86 руб.
Средства на оплату труда 129 281,00 руб.
Сметная трудоемкость 956,42 чел.ч

Составлен в ценах 2014 г.

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количества	Стоимость единицы (в базисной цене)		Индекс	Общая стоимость (в текущей цене)		Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин				
				Всего	экспл. машин		Материалов	Всего	оплаты труда	экспл. машин	материалов	на един.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1.													
Демонтаж													
1	ТЕРр55-01-1 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм; 100 м трубопровода	0,5	387,87	8,1	39,76	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2102	1986	23	93	34,66	17,33
	№141	НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (1508 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (957 руб.)		340,01	1,45					8		0,1	0,05
2	ТЕРр55-02-1 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм; 100 м трубопровода с фасонными частями	0,3	692,45	5,83	24,16	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2416	2406	10		68,8	20,64
	№141	НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (1825 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (1159 руб.)		686,62	2,32					8		0,16	0,05
3	ТЕРр55-03-1 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010	Снятие кранов; 100 шт. арматуры	0,02	57,76	0,36	13	ОЗП=1,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	13	13			5,7	0,11
	№141	НР 63%=74%*0,85 от ФОТ; (10 руб.) СП 40%=50%*0,8 от ФОТ; (6 руб.)		57,4	0,15							0,01	
Монтаж													
4	ТЕР16-02-002-07 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010	Прокладка трубопровода водоснабжения из стальных водопроводных одноканальных труб диаметром 65 мм; 100 м трубопровода	0,05	11730,22	175,44	10 893,00	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	2981	386	51	2544	61,05	3,05
	№141	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (586 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (301 руб.)		661,78	4,73					3		0,28	0,01
5	ТЕР16-02-002-06 Пр. Минстрой Новосиб. обл. от 07.12.2010	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных одноканальных труб диаметром 50 мм; 100 м трубопровода	0,6	9726,29	131,8	9 053,41	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=1,68 МАТ=4,67	29618	3792	459	25367	47,63	28,58
	№141	НР 109%=128%*0,85 от ФОТ; (5744 руб.) СП 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ; (2951 руб.)		541,08	3,54					25		0,21	0,13

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	Прайс "РАСК"	Отвод стальной Ду 50: шт		10	82,46		82,46		825			825		
7	Прайс "РАСК"	Переход стальной с Ду65 на Ду50: шт		1	53,05		53,05		53			53		
8	Прайс "Вариант"	Комбинированный переход сталь/ПП Ду50: шт		4	358,19		358,19		1433			1433		
9	Прайс "Вариант"	Переход ПП с 50 на 20: шт		4	11,14		11,14		45			45		
10	ТЕР16-05-001-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, краевых проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм: 1 шт. 53,00 = 83,44 - 2 x 15,22		32	53	4,08	33,18	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	11599	5883	757	4959	1,47	47,04
11	Прайс "Вариант"	Кран шаровый латунный в-н 20: шт		10	184,48		184,48		1845			1845		
12	Прайс "Вариант"	Кран шаровый латунный в-н 25: шт		22	276,72		276,72		6088			6088		
13	ТЕР16-04-002-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром 20 мм: 100 м трубопровода 3 877,95 = 4 467,33 - 8,99 x 65,56		0,2	3877,95	1584,71	65,53	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	7103	5204	1838	61	190,24	38,05
					2227,71	226,53					529		13,42	2,66
14	Прайс "Вариант"	Труба ПП 20: м		20	21,97		21,97		439			439		
15	ТЕР16-04-002-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Прокладка трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром 25 мм: 100 м трубопровода 2 778,68 = 3 516,86 - 9,29 x 79,46		1,9	2778,68	978,56	47,84	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	50095	38887	10784	424	149,84	284,32
					1752,28	138,42					3072		8,2	15,58
16	Прайс "Вариант"	Труба ПП 25: м		190	36,50		36,50		6935			6935		
17	Прайс "Вариант"	Угольник ПП 20: шт		30	3,10		3,10		93			93		
18	Прайс "Вариант"	Угольник ПП 25: шт		90	5,26		5,26		473			473		
19	Прайс "Вариант"	Тройник ПП 25x25 90гр: шт		30	6,81		6,81		204			204		
20	Прайс "Вариант"	Муфта комбинированная ПП 20: шт		20	33,10		33,10		662			662		
21	Прайс "Вариант"	Муфта комбинированная ПП 25: шт		34	31,25		31,25		1063			1063		
22	Прайс "Вариант"	Обвод ПП 25: шт		25	16,08		16,08		402			402		
23	ТЕР16-04-001-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 50 мм: 100 м трубопровода 825,13 = 5 660,44 - 99,8 x 48,45		1,2	825,13	15,73	57,15	ОЗП=11,68 ЗМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	10973	10544	109	320	64,24	77,09
					752,25	0,34					5		0,02	0,02
24	Прайс "Вариант"	Труба ПП 50: м		120	88,90		88,90		10668			10668		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	Прайс "Вариант-А"	Отвод ПП 50 90р.: шт	30	10,93		10,93		328			328		
26	Прайс "Вариант-А"	Отвод ПП 50 45р.: шт	18	10,89		10,89		196			196		
27	Прайс "Вариант-А"	Тройник ПП 50х50 90р.: шт	35	22,24		22,24		778			778		
28	Прайс "Вариант-А"	Тройник ПП 50х50 45гр.: шт	10	22,24		22,24		222			222		
29	Прайс "Вариант-А"	Заглушка ПП 50: шт	5	5,93		5,93		30			30		
30	Прайс "Вариант-А"	Пагубок ПП компенсационный утроенной длины 50: шт	5	34,03		34,03		170			170		
31	ТЕР-16-07-004-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Врезка в действующую внутреннюю сети трубопровода канализации диаметром 50 мм. 1 врезка	4	139,13 70,99	1,22	66,92	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	4595	3317	28	1250	7,05	28,20
32	ТЕР-20-06-003-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Установка сепаратора циклонного для сжатого воздуха AS-050: 10 циклонов	0,2	2098,51 435,98	1420,67	241,96	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	2892	1018	1648	226	38,37	7,67
33	Прайс "Стройкомплект"	Сепаратор циклонный для сжатого воздуха AS-050: шт	2	4 315,68		4 315,68		8631			8631		
34	ТЕР-20-06-005-01 Применительно Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Установка фильтров для сжатого воздуха. 1 фильтр	11	164,83 115,42	16,2	33,21	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	17569	14829	1034	1706	10,16	111,76
35	Прайс "АлПрот"	Фильтр для сжатого воздуха АСФ-340: шт	2	2 075,08		2 075,08		4150			4150		
36	Прайс "АлПрот"	Фильтр для сжатого воздуха АСФ-80: шт	9	1 252,88		1 252,88		11276			11276		
37	ТЕР-16-05-005-01 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Установка регуляционного регулятора давления: 1 шт.	9	73,13 10,44	3,35	59,34	ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	3766	1097	175	2494	0,93	8,37
38	ООО "Фесто-РФ"	Регуляционный регулятор давления LR-1/2 с манометром до 7атм. 132358: шт	9	4 344,53		4 344,53		39101			39101		
Строительные работы													
39	ТЕР-16-03-010-02 Пр. Минстроя Новосиб. обл. от 07.12.2010 №141	Пробивка в бетонных стенах отверстий площадью до 100 см2, 100 отверстий	0,04	2665 795,76	1769,24		ОЗП=11,68 ЭМ=5,8 ЗПМ=11,68 МАТ=4,67	782	372	410		70,86	2,83
		(Поправка на толщину стен П3=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; Т3=2; Т3М=2))			226,18					106		17,98	0,72
		НР 94%=110%*0,85 от ФОТ; (539 руб.) СП 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ; (275 руб.)						242614	89734	17326		135554	675,04
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
										4230			21,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
								284384	122973	25857	135554		924,2
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
								138390		6308			32,22
Итого по смете:													
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)													
								10883					45,7
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)													
								481642					875,1
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)													
								1752					0,86
Итого													
								494277					32,22
В том числе:													
Материалы													
								135554					
Машинны и механизмы													
								25857					
ФОТ													
								129281					
Накладные расходы													
								138390					
Сметная прибыль													
								71503					
НДС 18%													
								88969,86					924,2
ВСЕГО по смете													
								583246,96					32,22

Составил:  // 
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

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

