

Гранд-СМЕТА

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель генерального директора

по организации капитального ремонта

НО «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов

Ленинградской области»

М.В. Иванов



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

Ремонт сетей теплоснабжения, холодного водоснабжения, горячего водоснабжения многоквартирного дома по адресу:
Ленинградская область, г. Луга, просп. Урицкого, д. 64

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 1152,000 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 279,181 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 1629,08 чел. час

УТВЕРЖДАЮ:

Лицо, уполномоченное действовать от имени собственников,
на основании протокола общего собрания собственников
№ _____ от _____ 20 ____ г.

(Ф.И.О., подпись, без печати)

Составлена в ценах ТСНБ-ЛО-2001 (2 зона) с пересчетом на апрель 2014г

Составлена в ценах ТСНБ-ЛО-2001 (2 зона) с пересчетом на апрель 2014г																
№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т	
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Центральное отопление																
1	ТЕРР65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопро вода	1,5	6176,99	6041,94	44,86			9285,49	9062,91	67,29		43,6	65,4	
3	Пр. Комитет а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР65-14-3 Внутренние санитарно-технические работы (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=6,86; ЗПМ=8,57; МАТ=5,13														
2	ТЕРР65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100	100 м трубопро вода	0,4	9378,4	9049,06	111,96			3751,36	3619,62	44,78		65,3	26,12	
4	Пр. Комитет а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР65-14-4 Внутренние санитарно-технические работы (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=6,86; ЗПМ=8,57; МАТ=5,11														

Страница

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным	100 м трубопро вода	0,68	50844,82	35248,29	13940,9	3677,39		34574,48	23968,84	9479,81	2500,83	218,776	148,77	
	Пр. диаметр: 20 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-01 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,17; ЗГПМ=8,57; МАТ=3,75															
5	ТЕР16-04-002-02	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным	100 м трубопро вода	0,6	37694,07	27725,79	8572,82	2247,05		22616,44	16635,47	5143,69	1348,23	172,086	103,25	
	Пр. диаметр: 25 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-02 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,14; ЗГПМ=8,57; МАТ=2,65															
6	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным	100 м трубопро вода	0,62	29388,42	22567,52	4997,83	1293,43		18220,82	13991,86	3098,65	801,93	140,07	86,94	
	Пр. диаметр: 32 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-03 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,09; ЗГПМ=8,57; МАТ=2,65															
7	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным	100 м трубопро вода	0,7	39208,32	30090,02	6267,29	1616,73		27445,82	21063,01	4387,1	1131,71	186,76	130,73	
	Пр. диаметр: 40 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-04 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,07; ЗГПМ=8,57; МАТ=2,65															

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	ТЕР16-04-002-05 Пр. Комплект а по строит. по от 01.07.11 №10	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-05 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,14; ЗГМ=8,57; МАТ=2,66	100 м трубопро вода	1	44397,41	26221,35	14051,07	3688,42		44397,41	26221,35	14051,07	3688,42	162,748	162,75	
72	ТЕР16-04-002-06 Пр. Комплект а по строит. по от 01.07.11 №10	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-06 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,14; ЗГМ=8,57; МАТ=2,66	100 м трубопро вода	0,4	45826,33	25147,39	14051,07	3688,42		18330,53	10038,96	5620,43	1475,37	162,748	65,1	
24	302-0474	Краны для спуска воздуха СТО 707ЗВ, латунные (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	компл	148	78,41					11604,68						
63	ТЕР26-01-017-01 Пр. Комплект а по строит. по от 01.07.11 №10	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс"); трубами (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 Теплоизоляционные работы (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=4,33; ЗГМ=8,57; МАТ=2,15	10 м трубопро вода	40	4888,82	652,24	166,87			155552,8	26089,6	6674,8		4,048	161,92	
9	ТСЦ-104-0162 Пр. Комплект а по строит. по от 01.07.11 №10	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термофлекс" диаметром 108х13 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к расх.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0162 (04.2014) МАТ=1,62	м	-440	208,27					-91638,8						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ТСЦ-104-0267	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 22 мм, толщина 9 мм (МДС-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0267 (04.2014) МАТ=1,45	М	74,8	11,02					824,3						
11	ТСЦ-104-0269	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм (МДС-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0269 (04.2014) МАТ=1,57	М	66	13,22					872,52						
12	ТСЦ-104-0271	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм (МДС-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0271 (04.2014) МАТ=1,45	М	145,2	23,75					3448,5						
13	ТСЦ-104-0274	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 60 мм, толщина 9 мм (МДС-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0274 (04.2014) МАТ=1,44	М	110	37,01					4071,1						
15	ТСЦ-104-0277	Трубки из вспененного полистирола, внутренний диаметр 89 мм, толщина 9 мм (МДС-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0277 (04.2014) МАТ=1,89	М	44	72,07					3171,08						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										306508,53	150711,6	48567,62	10946,29		950,88	
Накладные расходы										148265,61						
Сметная прибыль										88948,39						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 1 Центральное отопление																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08: Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)											541622,53				950,88	
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прил.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прил.п.1; Письмо от 27.11.12											355271,99				697,44	
Материалы											-67946,62				161,92	
Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)											227929,99					
Итого											541622,53				950,88	
В том числе:																
Материалы											107229,29					
Машины и механизмы											48567,62					
ФОТ											161657,91					
Накладные расходы											146265,61					
Сметная прибыль											86848,39					
Итого по разделу 1 Центральное отопление											541622,53				950,88	

Раздел 2. Горьчее водоснабжение

14	ТЕР65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	100 м	1,4	6176,99	6041,94	4486			8647,79	8458,72	62,8		43,6	61,04	
Пр. КОМПЕТ		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР65-14-3 Внутренние санитарно-технические работы (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=6,86; ЗПМ=8,57; МАТ=5,13	трубопро вода													
а по строит. ПО от 01.07.11 №10																
25	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м	0,7	29388,42	22567,52	4997,83	1293,43		20571,89	15797,26	3498,48	905,4	140,07	98,05	
Пр. КОМПЕТ		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: МДС35-IV п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	трубопро вода													
а по строит. ПО от 01.07.11 №10		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-03 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,09; ЗПМ=8,57; МАТ=2,65														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	ТСЦ-507-0589 Пр. Комитет в по строит. по от 01.07.11 №10	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-507-0589 (04.2014) МАТ=2,65	10 м	-6,566	181,31					-180,48						
26	Прайс	Труба 32 мм армир.стекловолокном	м	65,59	80,75					5296,39						
27	Прайс	Уголок п/п 32 мм	шт.	40	12,4					496						
28	Прайс	Тройник п/п 32*15*32 мм	шт.	28	68					1904						
29	Прайс	Муфта комбинированная 32*25 мм	шт.	28	121					3388						
30	Прайс	Муфта п/п	шт.	10	6,59					65,9						
31	Прайс	Кран шаровый п/п 32 мм	шт.	32	245					7840						
16	Прайс	Кран шаровый п/п 20 мм	шт.	28	109					3052						
17	Прайс	Резьба ст. 25 мм	шт.	28	6,34					177,52						
18	Прайс	Переход ст. 25*15 мм	шт.	7	109					763						
39	ТЕР16-04-002-05 Пр. Комитет в по строит. по от 01.07.11 №10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм (МДС35-И-п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-05 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗП=8,57; ЗМ=7,14; ЗПМ=8,57; МАТ=2,66	100 м трубопро вода	1,7	44397,41	26221,35	14051,07	3688,42		75475,6	44576,3	23886,82	6270,31	162,748	276,67	
40	ТСЦ-507-0591 Пр. Комитет в по строит. по от 01.07.11 №10	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-507-0591 (04.2014) МАТ=2,65	10 м	-16,082	412,53					-6634,31						
41	Прайс	Труба п/п 50 мм армир.стекловолокном	м	160,82	189,19					30425,54						
48	Прайс	Муфта переходная п/п 50*32 мм	шт.	4	14,3					57,2						
42	Прайс	Уголок п/п 50 мм	шт.	34	34,8					1183,2						
43	Прайс	Тройник п/п 50*32*50 мм	шт.	28	28,4					795,2						
19	Прайс	Тройник п/п 50 мм	шт.	2	41,5					83						
45	Прайс	Муфта п/п 50 мм	шт.	34	18,5					629						
44	Прайс	Муфта комбинированная 50 мм	шт.	2	207					414						
46	Прайс	Резьба ст. 50 мм	шт.	2	13,7					27,4						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	Прайс	Крепеж.лента монт.перфорированная, оцинкованная	М	75	9,8					735						
3	ТЕР26-01-017-01 Пр. Комплект а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полистилена ("Термофлекс"); трубками (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 Теплоизоляционные работы (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=4,33; ЗГМ=8,57; МАТ=2,15	10 м трубопро вода	5,5	4888,82	652,24	166,87			26888,51	3587,32	917,79		4,048	22,26	
32	ТСЦ-104-0162 Пр. Комплект а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Трубки из вспененного полистилена (пенополистилен) "Термофлекс" диаметром 108х13 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0162 (04.2014) МАТ=1,62	М	-60,5	208,27					-12600,34						
34	ТСЦ-104-0271 Пр. Комплект а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 45 мм, толщина 9 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0271 (04.2014) МАТ=1,45	М	10,5	23,75					249,38						
35	ТСЦ-104-0274 Пр. Комплект а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Трубки из вспененного полистилена, внутренний диаметр 60 мм, толщина 9 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-104-0274 (04.2014) МАТ=1,44	М	50	37,01					1850,5						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											170590,89	72419,6	28365,89	7175,71		458,02
Накладные расходы											74209,08					
Сметная прибыль											43215,86					
Итого по разделу 2 Горячее водоснабжение											288015,83				458,02	
Раздел 3. Холодное водоснабжение																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	ТЕР65-14-3 Пр. Комплетт а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР65-14-3 Внутренние санитарно-технические работы (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=6,86; ЗГМ=8,57; МАГ=5,13	100 м трубопро вода	1,1	6176,99	6041,94	44,86			6794,69	6646,13	49,35		43,6	47,96	
51	ТЕР16-04-002-03 Пр. Комплетт а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,29) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-03 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,09; ЗГМ=8,57; МАГ=2,65	100 м трубопро вода	0,3	29386,42	22567,52	4997,63	1293,43		8816,53	6770,26	1499,35	388,03	140,07	42,02	
52	ТСЦ-507-0589 Пр. Комплетт а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ507-0589 (04.2014) МАГ=2,65	10 м	-2,814	181,31					-510,21						
53	Прайс	Труба п/п 32 мм	м	28,11	60,5					1700,66						
54	Прайс	Уголок п/п 32 мм	шт.	20	12,4					248						
55	Прайс	Тройник п/п 32*15*32 мм	шт.	14	68					952						
56	Прайс	Муфта комбинированная 32*25 мм	шт.	14	121					1694						
57	Прайс	Муфта п/п	шт.	5	6,59					32,95						
58	Прайс	Кран шаровый п/п 32 мм	шт.	16	245					3920						
59	Прайс	Кран шаровый п/п 20 мм	шт.	14	109					1526						
20	Прайс	Резьба ст. 25 мм	шт.	14	6,34					88,76						
21	Прайс	Переход ст. 25*15 мм	шт.	3	109					327						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	ТЕР16-04-002-05 Пр.Комплект а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм (МДС35-И/п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.: ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-05 Трубопроводы из пластмассовых труб (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=7,14; ЗГМ=8,57; МАТ=2,66	100 м трубопро вода	0,8	44397,41	26221,35	14051,07	3688,42		35517,93	20977,08	11240,86	2950,74	162,748	130,2	
61	ТСЦ-507-0591 Пр.Комплект а по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ-507-0591 (04.2014) МАТ=2,65	10 м	-7,568	412,53				-3122,03							
62	Прайс	Труба п/п 50 мм	м	75,68	145				10973,6							
23	Прайс	Муфта переходная п/п 50*32 мм	шт.	2	14,3				28,6							
64	Прайс	Уголок п/п 50 мм	шт.	16	34,8				556,8							
65	Прайс	Тройник п/п 50 мм	шт.	1	41,5				41,5							
22	Прайс	Тройник п/п 50*32*50 мм	шт.	14	28,4				397,6							
67	Прайс	Муфта п/п 50 мм	шт.	16	18,5				296							
66	Прайс	Муфта комбинированная 50 мм	шт.	1	205,05				205,05							
68	Прайс	Резьба ст. 50 мм	шт.	1	13,7				13,7							
69	Прайс	Крепеж.лента монт.перфорированная, оцинкованная	м	40	9,8				392							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										70891,13	34393,47	12789,56	3338,77		220,18	
Накладные расходы										34619,94						
Сметная прибыль										20203,45						
Итого по разделу 3 Холодное водоснабжение										125714,52					220,18	
Раздел 4. Погрузка и вывоз мусора																
73	СЦП-1-27	Погрузочные работы при автомобильных перевозках мусора строительный ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР065-14-3 Внутренние санитарно-технические работы (04.2014) ОЗГ=8,57; ЗМ=6,86; ЗГМ=8,57; МАТ=5,13	за т груза	3	65,13	65,13			195,39	195,39						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
74	СЦПЗ-2-35-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работавшими вне карьеров), расстояние перевозки 35 км класс груза 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР65-14-3 Внутренние санитарно-технические работы (04.2014) ОЗП=8.57; ЭМ=6.86; ЗПМ=8.57; МАТ=5.13	1 т	3	422,58		422,58			1267,74		1267,74				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 4 Погрузка и вывоз мусора																
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										549453,68	257720,1	90990,81	21460,77		1629,08	
Накладные расходы										257290,01						
Сметная прибыль										150384,93					1629,08	
ВСЕГО по смете										1152000					200,52	
Внутренние санитарно-технические работы: Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										647907,51					1244,36	
Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12										-4877,54						
Материалы										256270,36					184,16	
Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)										508,01						
Погрузо-разгрузочные работы при автотранспортировке										1267,74						
Перевозка грузов автотранспортом										957128,62					1629,08	
Итого																
В том числе:										200742,79						
Материалы										90990,81						
Машины и механизмы										279180,85						
ФОТ										257290,01						
Накладные расходы										150384,93						
Сметная прибыль										19142,57						
Резерв на непредвиденные расходы 2%										976271,19						
Итого с непредвиденными										175728,81						
НДС 18%										1152000					1629,08	
ВСЕГО по смете																

СОСТАВИЛ: Главный специалист проектно-сметного отдела

Роотси Е.В.

ПРОВЕРИЛ: Начальник проектно-сметного отдела

Головин А.А.