

«СОГЛАСОВАНО»

Смета на сумму: 457 052 руб.

Директор МКУ «КР МКД»

« _____ / С.Б. Русович /

« _____ 2013г.

Смета на сумму: 457 052 руб.

Генеральный директор ООО «УК Старый Город»

« _____ / Е.В. Шулепко /

« _____ 2013г.



Объект: Многоквартирный дом №44-46 ул. Парковая аллея

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт системы водоснабжения

Сметная стоимость: **457.052** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.824** тыс. чел.ч
 Сметная заработная плата: **115.654** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 06.2013 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "ТСНБ-2001 Калининградской области в редакции 2008-2009 гг. с изменениями 1""

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу		Базисная стоимость всего		Индекс / Цена		Текущая стоимость всего				
			Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.		
												Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. ТЕРР 65-1-1		1.5	391.23	305.70	8.28	586.85	458.55	12.42	13.67	4.39	6 723	6 268	55
(Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)			77.25	77.25	1.29	115.88	115.88	1.94	3.45	13.71	400	400	27
Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 32 мм, 100 м трубопровода													
Накладные расходы			74%			340.76				63%	3 966		
Сметная прибыль			50%			230.25				=(74* (0.85))	2 518		
Всего с НР и СП						1 157.86				=(50* (0.8))	13 207		
2. ТЕРР 65-1-2		0.64	673.19	525.85	14.21	430.84	336.54	9.09	13.67	4.37	4 934	4 601	40
(Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)				133.13	2.20	85.20	85.20	1.41	3.45	13.67	294	294	19
Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром до 63 мм, 100 м трубопровода													
Накладные расходы			74%			250.08				63%	2 911		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Сметная прибыль
 Всего с НР и СП

3. ТЕРР 65-1-3
 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)
 Разборка трубопроводов из
 водопроводных труб диаметром
 до 100 мм, 100 м трубопровода
 Накладные расходы
 50%
 168.98
 849.90

4. ТЕР 16-04-002-07
 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)
 Прокладка трубопроводов
 водоснабжения из напорных
 полиэтиленовых труб низкого
 давления среднего типа наружным
 диаметром 75 мм, 100 м
 трубопровода
 Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15
 Накладные расходы
 50%
 186.19
 926.22

5. ТССЦ 507-3342
 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)
 Труба из полипропилена РН 10/75,
 М
 Объем: 0.55*97.4
 115%
 1 394.49

Сметная прибыль
 Всего с НР и СП



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6. ТЕР 16-04-002-04		0.64	2 882.50	1 964.72	787.16	1 844.80	1 257.42	503.78	13.67	5.52	20 340	17 189	2 781
(Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)				130.62	111.36		83.60	71.27	4.43	13.66		370	974
Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм, 100 м трубопровода													
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15													
Накладные расходы			115%			1 527.99				98%	17 800		
Сметная прибыль			71%			943.37				=(115.2*(0.85))	10 171		
Всего с НР и СП						4 316.16				=(70.55*(0.8))	48 311		
7. ТССЦ 507-3339		59.968	41.14	41.14		2 467.08	2 467.08		76.02		4 559	4 559	
(Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)													
Труба из полипропилена PN 10/40, м													
Объем: 0.64*93.7													
8. ТЕР 16-04-002-03		0.6	2 171.21	1 473.54	626.15	1 302.73	884.12	375.69	13.67	5.51	14 337	12 086	2 070
(Приказ № 6-ОД от 10.02.2011)				71.52	89.09		42.91	53.45	4.21	13.66		181	730
Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм, 100 м трубопровода													
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15													
Накладные расходы			115%			1 078.21				98%	12 560		
Сметная прибыль			71%			665.67				=(115.2*(0.85))	7 177		
Всего с НР и СП						3 046.61				=(70.55*(0.8))	34 074		
9. ТССЦ 507-3338		56.28	29.31	29.31		1 649.57	1 649.57		52.13				
(Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)													
Труба из полипропилена PN 10/32, м													
Объем: 0.6*93.8													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10. ТЕР 16-04-002-02 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм, 100 м трубопровода Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы	0.3	2 958.70	1 810.34	1 067.10	887.61	543.10	320.13	13.67	5.45	9 271	7 424	1 745	634
			81.26	154.78	24.38	46.43	4.19	13.66			102		
			115%		677.96				98%	7 897			
									=(115.2* (0.85))				
Сметная прибыль			71%		418.57				56%	4 512			
									=(70.55* (0.8))				
Всего с НР и СП					1 984.14					21 680			
11. ТССЦ 507-3337 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012) Труба из полипропилена РН 10/25, м Объем: 0.3*92.9	27.87	19.03	19.03	19.03	530.37	530.37	28.52			795	795		
12. ТЕР 16-04-002-01 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм, 100 м трубопровода Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы	0.6	4 137.66	2 301.52	1 728.54	2 482.59	1 380.91	1 037.12	13.67	5.42	24 782	18 877	5 621	2 076
			107.60	253.30	64.56	151.98	4.39	13.66			283		
			115%		1 762.82				98%	20 534			
									=(115.2* (0.85))				
Сметная прибыль			71%		1 088.35				56%	11 734			
									=(70.55* (0.8))	57 050			
Всего с НР и СП					5 333.77					1 211			
13. ТССЦ 507-3336 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012) Труба из полипропилена РН 10/20, м	53.94	11.39	11.39	11.39	614.38	614.38	22.45			1 211			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Объем: 0.6*89.9												
14.	ТССЦ 301-1224 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты, кг Объем: (55+64+6+3+6)/100*14	18.76	27.31	27.31	27.31	512.34	512.34	512.34	220.2	4 131	4 131	4 131	
15.	ТССЦ 302-1832 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012) Кран шаровой муфтовый 11Б27П1 (доп. РЦС: "латунный"), диаметром 20 мм, шт. Объем: 36+4	40	27.16	27.16	27.16	1 086.40	1 086.40	1 086.40	106.81	4 272	4 272	4 272	
16.	ТССЦ 302-1835 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012) Кран шаровой муфтовый 11Б27П1 (доп. РЦС: "латунный"), диаметром 40 мм, шт.	9	139.65	139.65	139.65	1 256.85	1 256.85	1 256.85	448.43	4 036	4 036	4 036	
17.	ТССЦ 507-0879 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 75 мм, 10 шт.	0.8	2 837.00	2 837.00	2 837.00	2 269.60	2 269.60	2 269.60	4 727.93	3 782	3 782	3 782	
18.	ТССЦ 507-0918 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 40 мм, 10 шт.	1.1	487.00	487.00	487.00	535.70	535.70	535.70	1 246.21	1 371	1 371	1 371	
19.	ТССЦ 507-0770 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 32x25 мм, 10 шт.	0.9	303.00	303.00	303.00	272.70	272.70	272.70	707.98	637	637	637	
20.	ТЕР 16-07-003-08 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 100 мм, 1 врезка	1	180.97	180.97	180.97	16.06	180.97	87.60	13.67	4.96	16.06	87.60	80
						0.38	77.31	77.31	4.37	13.73	0.38	338	5



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<p>Вычт.ресурсы: ТССЦ 302-1177:[M-(490.14=490.14*1)]; ТССЦ 507-0986:[M-(113.00=113.00*1)] Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы</p>													
	115%					101.18				98%	1 178		
										=(115.2* (0.85))			
Сметная прибыль	71%					62.47				56%	673		
										=(70.55* (0.8))			
Всего с НР и СП						344.61					3 466		
21. ТЕР 26-01-017-01		26.9	197.46	42.58	32.78	5 311.66	1 145.52	881.65	13.67	7.66	31 905	15 659	6 753
(Приказ № 42-ОД от 10.08.2012 прим.)				122.10			3 284.49		2.89	1		9 492	
<p>Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука (<Армофлекс>), вспененного полиэтилена (<Термофлекс>) трубками, 10 м трубопровода Объем: 55+64+60+30+60 Вычт.ресурсы: ТССЦ 101-2466:[M-(804.76=559.64*1.438)]; ТССЦ 113-0393:[M-(45.25=316.46*0.143)]; ТССЦ 113-0394:[M-(3.97=198.53*0.02)]; ТССЦ 506-0879:[M-(2.08=62.96*0.033)] Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 Накладные расходы</p>													
	90%					1 030.97				77%	12 057		
										=(90* (0.85))			
Сметная прибыль	60%					687.31				48%	7 516		
										=(59.5* (0.8))			
Всего с НР и СП						7 029.94					51 479		
22. ТССЦ 104-0849		60.5	15.16	15.16		917.18	917.18		61.46		3 718	3 718	
(Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)													
<p>Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 76 мм, м Объем: 55*1.1</p>													
23. ТССЦ 104-0845		70.4	8.63	8.63		607.55	607.55		39.23				
(Приказ № 42-ОД от 10.08.2012)													
<p>Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 42 мм, м Объем: 64*1.1</p>													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24.	ТССЦ 104-0844 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012) Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 35 мм, м Объем: 60*1.1	66	7.80	7.80	514.80	514.80	514.80	33.17	2 189			2 189
25.	ТССЦ 104-0843 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012) Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 28 мм, м Объем: 30*1.1	33	6.14	6.14	202.62	202.62	28.85	952				952
26.	ТССЦ 104-0842 (Приказ № 42-ОД от 10.08.2012) Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 9 мм, диаметром 22 мм, м Объем: 60*1.1	66	5.41	5.41	357.06	357.06	24.06	1 588				1 588
27.	ТЕР 46-03-010-01 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011 прим.) Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 300 мм отверстий площадью до 10 см2, 100 отверстий Накладные расходы	0.4	687.25	153.07	534.18 48.89	274.90	61.23	213.67 19.56	1 752	4.28	13.68	838
	Сметная прибыль		99%		79.98					84%	928	
	Всего с НР и СП		60%		48.47					48%	530	
28.	ТЕР 46-03-017-01 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011) Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2, 1 м3 заделки Накладные расходы	0.7	1 944.70	473.27 1 446.30	25.13	1 361.29	331.29 1 012.41	17.59 5.23	3 211	7.75	13.68	9 968
			99%		327.98					84%	3 807	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Сметная прибыль		60%			198.77				=(99* (0.85))			
	Всего с НР и СП					1 888.04				48% =(59.5* (0.8))	2 175		
29.	ТЕРР 53-1-1 (Приказ № 6-ОД от 10.02.2011 прим.)	0.4	149.82	98.65	51.17	59.93	39.46	20.47	13.67	6.17	666	539	126
	Разборка деревянных конструкций, 100 м2 стен				6.80			2.72	1	13.65			37
	Накладные расходы		86%			36.27				73%	420		
	Сметная прибыль		70%			29.53				=(86* (0.85))	323		
	Всего с НР и СП					125.73				=(70* (0.8))	1 409		
30.	X311-1037 Погрузка мусора в автотранспортные средства, т	0.376	7.60		7.60	2.86		2.86		5.78	17		17
	Поправки: ЭМ: =43.93/5.78									1			
31.	X403-1-15 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работаемыми вне карьеров) на расстояние 15 км. (класс груза 1), т	0.376	27.76		27.76	10.44		10.44		5.78	60		60
	Поправки: ЭМ: =160.43/5.78									1			
ИТОГО ПО СМЕТЕ						36 491.48	7 932.69	4 641.27			207 761	108 453	27 029
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						13 541.58	23 917.50	527.16			31 364	72 277	7 201
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -						13 541.58	13 541.58				31 364	31 364	
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						9 620.29	1 577.50	1 146.68			55 572	21 568	8 007
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							6 896.11	22.28			11 209	25 996	304
. МАТЕРИАЛЫ -						2 599.21					17 213		
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=77 - по стр. 21; %=84 - по стр. 27, 28; %=73 - по стр. 29)						1 475.20					10 545		
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 21, 27, 28; %=56 - по стр. 29)						964.09							

МКУ «Роснефть-Д»
СОГЛАСОВАНО



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -					12 059.58					83 330		
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					13 329.61	6 355.19	3 494.59			120 825	86 885	19 022
	· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 1-3; %=98 - по стр. 4, 6, 8, 10, 12, 20)					7 409.05	3 479.81	504.88			86 305	14 917	6 897
	· СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1-3; %=56 - по стр. 4, 6, 8, 10, 12, 20)					4 624.78					49 957		
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -					25 363.44					257 087		
	· ВСЕГО ПО СМЕТЕ					50 964.60					371 781		
	Строительный контроль 2,14%					1 090.64					7 956		
	Всего со строительным контролем					52 055.24					379 737		
	Непредвиденные расходы 2%					1 041.10					7 595		
	Всего с непредвиденными расходами					53 096.34					387 332		
	НДС					9 557.34					69 720		
	Всего с НДС					62 653.68					457 052		
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					8 884.25					103 518		
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					5 588.87					60 502		

Составил: Инженер-сметчик ООО «УК Старый Город»

И.С. Блинова

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Главный инженер ООО «УК Старый Город»

К.С. Красный

(должность, подпись, Ф.И.О)

