

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик: Директор ООО «Мой дом Урал»

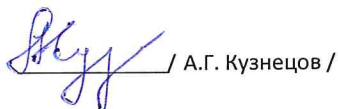

О.В. Емелина/

« » _____ 2022г.



СОГЛАСОВАНО:

Уполномоченное лицо
собственников МКД


А.Г. Кузнецов /

« » _____ 2022г.

СОГЛАСОВАНО:

Исполнитель: Директор ООО ЭСК «СТЭН»


Н.В. Вольф/

«30» ноября, 2022г.



Наименование редакции сметных нормативов

ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)

Наименование программного продукта

ПК РИК (вер. 1.3.210423)

Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме

(наименование стройки)

МКД по адресу: г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, дом №16

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) №СТЭН-14/22-5-ИОС-2-2

Ремонт внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения

Составлен базисно-индексным методом

Основание Проект СТЭН-14/22-5-ИОС-2

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

На 3 кв.2022г. (01.01.2000)

Сметная стоимость 5 193.408 (437.580) тыс. руб.

в том числе строительных работ 4 716.766 (314.696) тыс. руб.

монтажных работ 938.838 (122.885) тыс. руб.

оборудования 0.000 (0.000) тыс. руб.

прочих затрат 0.000 (0.000) тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих

1 315.604 (57.779) тыс. руб.

Нормативные затраты труда рабочих

4 807,647397 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов

6,084195 чел.-ч.

Расчетный измеритель конструктивного решения

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен
				на единицу	коэф фиц иент ы	всего с учётом коэффиц иент ов	на единицу	коэф фиц иент ы	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. 1											
1	ТЕРр 65-1-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм Объём: 196+442+868	100 м трубопрово да	15,06		15,06					133 028,9
	1	ОТ					364,28		5 486,06	22,77	124 917,59
	3	ЭМ					7,63		114,91	10,09	1 159,44
	2	в т. ч. ОТм					1,63		24,55	22,77	559
	4	М					60,42		909,93	7,64	6 951,87
		ЗТ	чел.-ч	34,66		521,98					
		ЗТм	чел.-ч	0,1		1,51					
		Итого по расценке					432,33		6 510,90		133 028,9
		ФОТ							5 510,61		125 476,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-099.1-1	НР	%	87	0	87			4 794,23		109 164,63
	Пр/774-099.1	СП	%	44	0	44			2 424,67		55 209,7
2	ТЕРр 65-1-2 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ	100 м трубопрово да	1,67		1,67			13 729,80		297 403,23 25 375,84
							626,61		1 046,44	22,77	23 827,44
							13,09		21,86	10,09	220,57
							2,78		4,64	22,77	105,65
							104,07		173,80	7,64	1 327,83
									743,77		25 375,84
									1 051,08		23 933,09
	Пр/812-099.1-1	НР	%	87	0	87			914,44		20 821,79
	Пр/774-099.1	СП	%	44	0	44			462,48		10 530,56
3	ТЕРр 65-1-3 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм Объем: 326+102+6 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ	100 м трубопрово да	4,34		4,34			2 619,02		56 728,19 84 036,99
							802,75		3 483,94	22,77	79 329,31
							17,15		74,43	10,09	751
							4,25		18,45	22,77	420,11
							119,33		517,89	7,64	3 956,68
									939,23		84 036,99
									3 502,39		79 749,42
	Пр/812-099.1-1	НР	%	87	0	87			3 047,08		69 382
	Пр/774-099.1	СП	%	44	0	44			1 541,05		35 089,74
4	ТЕР 17-01-002-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Разборка полотенцесушителей из водогазопроводных труб МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.в) 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТм 4 М 3Т 3Тм Итого по расценке ФОТ	10 шт.	21,6		21,6			8 664,39		188 508,73 15 533,53
							0,4		640,92	22,77	14 593,75
							0,4		93,14	10,09	939,78
							0,4			22,77	
									787,34	7,64	
											52,70
									872,30		15 533,53
									734,06		14 593,75
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0	121			775,51		17 658,44
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0	72			461,46		10 507,5
5	Прокладка трубопровода стальных оцинкованных ТЕР 16-02-002-08 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 80 мм	100 м трубопрово да	1,78		1,78			1 971,03		43 699,47 249 580,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ			1,15		708,79		1 450,89	22,77	33 036,77
		3 ЭМ			1,25		152,99		340,40	10,09	3 434,64
		2 в т. ч. ОТм			1,25		4,57		10,17	22,77	231,57
		4 М					15 670,69		27 893,83	7,64	213 108,86
	ТССЦ 301-9240	Крепления	кг		П						
	ТССЦ 302-9013	Арматура трубопроводная фланцевая	компл.		П						
		ЗТ	чел.-ч	61,05	1,15	124,97					
		ЗТм	чел.-ч	0,28	1,25	0,62					
		Итого по расценке					16 532,47		29 685,12		249 580,27
5.1	ТССЦ 302-0894 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм Объем: (1.78)*(-100.0)	м	- 100		- 178	154,93		-27 577,54	7,64	- 210 692,41
	Пр/812-016.0-1	ФОТ							1 461,06		33 268,34
	Пр/774-016.0	НР	%	121	0,9	108,9			1 591,09		36 229,22
		СП	%	72	0,85	61,2			894,17		20 360,22
6	ТССЦ 103-0056 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм/прим.ф76/	м	178		178	123,00		4 592,84		95 477,3
		Итого по позиции							21 894,00		167 270,16
7	ТЕР 16-02-002-06 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм	100 м трубопрово да	0,05		0,05					4 968,41
		1 ОТ			1,15		579,18		33,30	22,77	758,24
		3 ЭМ			1,25		114,70		7,17	10,09	72,35
		2 в т. ч. ОТм			1,25		3,43		0,21	22,77	4,78
		4 М					10 832,04		541,60	7,64	4 137,82
	ТССЦ 103-9140	Арматура муфтовая	шт.		П						
	ТССЦ 301-9240	Крепления	кг		П						
		ЗТ	чел.-ч	47,63	1,15	2,74					
		ЗТм	чел.-ч	0,21	1,25	0,01					
		Итого по расценке					11 525,92		582,07		4 968,41
7.1	ТССЦ 302-0892 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм Объем: (0.05)*(-100.0)	м	- 100		- 5	107,57		- 537,85	7,64	-4 109,17
	Пр/812-016.0-1	ФОТ							33,51		763,02
	Пр/774-016.0	НР	%	121	0,9	108,9			36,49		830,93
		СП	%	72	0,85	61,2			20,51		466,97
		Всего по позиции							101,22		2 157,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ТССЦ 103-0054 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	5		5	71,90		359,50	7,64	2 746,58
		Всего по позиции							359,50		2 746,58
9	ТЕР 16-04-002-09 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 110 мм	100 м трубопрово да	0,06		0,06					6 116,84
		1 ОТ			1,15		1 548,98		106,88	22,77	2 433,66
		3 ЭМ			1,25		1 501,02		112,58	10,09	1 135,93
		2 в т. ч. ОТм			1,25		236,13		17,71	22,77	403,26
		4 М					5 556,89		333,41	7,64	2 547,25
	ТССЦ 103-9140	Арматура муфтовая	шт.								
	ТССЦ 301-9240	Крепления	кг								
	ТССЦ 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.								
		3Т	чел.-ч	128,76	1,15	8,88					
		3Тм	чел.-ч	14,46	1,25	1,08					
		Итого по расценке					8 606,89		552,87		6 116,84
9.1	ТССЦ 507-0595 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм Объем: (0.06)*(-9.96) ФОТ	10 м	-9,96		-0,5976	550,00		- 328,68	7,64	-2 511,12
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			124,59		2 836,92
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			135,68		3 089,41
		Всего по позиции							436,12		8 431,33
10	ТССЦ 507-3374 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/110	м	5,976		5,976	314,96		1 882,20	7,64	14 380,01
		Всего по позиции							1 882,20		14 380,01
11	ТЕР 16-04-002-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм/прим.90мм/	100 м трубопрово да	1,02		1,02					51 646,98
		1 ОТ			1,15		1 527,37		1 791,61	22,77	40 794,96
		3 ЭМ			1,25		495,18		631,35	10,09	6 370,32
		2 в т. ч. ОТм			1,25		77,08		98,28	22,77	2 237,84
		4 М					575,11		586,61	7,64	4 481,7
	ТССЦ 103-9140	Арматура муфтовая	шт.								
	ТССЦ 301-9240	Крепления	кг								
	ТССЦ 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.								
		3Т	чел.-ч	121,8	1,15	142,87					
		3Тм	чел.-ч	4,72	1,25	6,02					
		Итого по расценке					2 597,66		3 009,57		51 646,98

<421
обр*ГВС*СТЭН-14/22-5-ИОС-2-2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11.1	ТСЭМ 081600 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	-4,64	1,25	-5,916	99,96		- 591,36	10,09	-5 966,82
11.2	ТССЦ 507-0589 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Объём: (1.02)*(-4.64) Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм Объём: (1.02)*(-9.38) ФОТ	10 м	-9,38		-9,5676	54,00		- 516,65	7,64	-3 947,21
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			1 793,28		40 832,99
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			1 952,88		44 467,13
									1 097,48		24 989,79
		Всего по позиции							4 951,92		111 189,87
12	ТССЦ 507-3373 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/90	м	95,676		95,676	214,85		20 555,99	7,64	157 047,76
		Всего по позиции							20 555,99		157 047,76
13	ТЕР 16-04-002-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм/прмм.75мм/ 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТм 4 М	100 м трубопрово да	1,48		1,48					74 938,55
									1 527,37	22,77	59 192,44
									495,18	10,09	9 243,25
									77,08	22,77	3 247
									575,11	7,64	6 502,86
	ТССЦ 103-9140	Арматура муфтовая	шт.								
	ТССЦ 301-9240	Крепления	кг								
	ТССЦ 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.								
		ЗТ	чел.-ч	121,8	1,15	207,30					
		ЗТм	чел.-ч	4,72	1,25	8,73					
		Итого по расценке					2 597,66		4 366,82		74 938,55
13.1	ТСЭМ 081600 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	-4,64	1,25	-8,584	99,96		- 858,06	10,09	-8 657,83
13.2	ТССЦ 507-0589 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Объём: (1.48)*(-4.64) Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм Объём: (1.48)*(-9.38) ФОТ	10 м	-9,38		-13,8824	54,00		- 749,65	7,64	-5 727,33
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			2 602,00		59 247,54
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			2 833,57		64 520,57
									1 592,42		36 259,5
		Всего по позиции							7 185,10		161 333,46
14	ТССЦ 507-3372 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/75	м	138,824		138,824	145,55		20 205,83	7,64	154 372,54
		Всего по позиции							20 205,83		154 372,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.2	ТССЦ 507-0589 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм Объем: (0.94)*(-9.38) ФОТ	10 м	-9,38		-8,8172	54,00		- 476,13	7,64	-3 637,63
	Пр/812-016.0-1 Пр/774-016.0	НР СП	% %	121 72	0,9 0,85	108,9 61,2			1 652,63 1 799,72 1 011,41		37 630,39 40 979,5 23 029,8
		Всего по позиции							4 563,55		102 469,09
18	ТССЦ 507-3370 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/50	м	88,172		88,172	66,91		5 899,59	7,64	45 072,87
		Всего по позиции							5 899,59		45 072,87
19	ТЕР 16-04-002-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм/прим.ф40мм/ 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТм 4 М	100 м трубопрово да	8,68		8,68					439 505,24
	ТССЦ 103-9140 ТССЦ 301-9240 ТССЦ 302-9911	Арматура муфтовая Крепления Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам ЗТ ЗТм	шт. кг шт. чел.-ч чел.-ч						1 527,37 495,18 77,08 575,11	15 246,21 10,09 22,77 7,64	347 156,2 54 210,54 19 043,01 38 138,5
		Итого по расценке					2 597,66		25 610,86		439 505,24
19.1	ТСЭМ 081600 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	-4,64	1,25	-50,344	99,96		-5 032,39	10,09	-50 776,82
		Объем: (8.68)*(-4.64)									
19.2	ТССЦ 507-0589 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм Объем: (8.68)*(-9.38) ФОТ	10 м	-9,38		-81,4184	54,00		-4 396,59	7,64	-33 589,95
	Пр/812-016.0-1 Пр/774-016.0	НР СП	% %	121 72	0,9 0,85	108,9 61,2			15 260,41 16 618,59 9 339,37		347 479,54 378 405,22 212 657,48
		Всего по позиции							42 139,84		946 201,17
20	ТССЦ 507-3369 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/40	м	814,184		814,184	42,17		34 334,14	7,64	262 312,83
		Всего по позиции							34 334,14		262 312,83
21	ТЕР 16-04-002-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм 1 ОТ 3 ЭМ 2 в т. ч. ОТм	100 м трубопрово да	4,4		4,4					222 790,6
									7 728,49 2 723,49 423,94	22,77 10,09 22,77	175 977,72 27 480,01 9 653,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					575,11		2 530,48	7,64	19 332,87
	ТССЦ 103-9140	Арматура муфтовая	шт.		П						
	ТССЦ 301-9240	Крепления	кг		П						
	ТССЦ 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.		П						
		3Т	чел.-ч	121,8	1,15	616,31					
		3Тм	чел.-ч	4,72	1,25	25,96					
		Итого по расценке					2 597,66		12 982,46		222 790,6
21.1	ТССЦ 507-0589 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм Объем: (4.4)*(-9.38)	10 м	-9,38		-41,272	54,00		-2 228,69	7,64	-17 027,19
		ФОТ							8 152,43		185 630,83
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			8 878,00		202 151,97
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			4 989,29		113 606,07
		Всего по позиции							24 621,06		521 521,45
22	ТССЦ 507-3368 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/32	м	412,72		412,72	28,11		11 601,56	7,64	88 635,92
		Всего по позиции							11 601,56		88 635,92
23	ТЕР 16-04-002-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм	100 м трубопрово да	0,02		0,02					1 264,74
		1 ОТ			1,15		1 876,49		43,16	22,77	982,75
		3 ЭМ			1,25		843,04		21,08	10,09	212,7
		2 в т. ч. ОТм			1,25		133,91		3,35	22,77	76,28
		4 М					453,56		9,07	7,64	69,29
	ТССЦ 103-9140	Арматура муфтовая	шт.		П						
	ТССЦ 301-9240	Крепления	кг		П						
	ТССЦ 302-9911	Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт.		П						
		3Т	чел.-ч	149,64	1,15	3,44					
		3Тм	чел.-ч	8,2	1,25	0,21					
		Итого по расценке					3 173,09		73,31		1 264,74
23.1	ТССЦ 507-0588 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм Объем: (0.02)*(-9.29)	10 м	-9,29		-0,1858	40,50		-7,52	7,64	-57,45
		ФОТ							46,51		1 059,03
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			50,65		1 153,28
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			28,46		648,13
		Всего по позиции							144,90		3 008,7
24	ТССЦ 507-3367 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/25	м	1,858		1,858	16,92		31,44	7,64	240,2
		Всего по позиции							31,44		240,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ТЕР 16-04-002-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм	100 м трубопрово да	1,96		1,96					162 459,08
		1 ОТ			1,15		2 385,61		5 377,16	22,77	122 437,93
		3 ЭМ			1,25		1 364,83		3 343,83	10,09	33 739,24
		2 в т. ч. ОТм			1,25		219,15		536,92	22,77	12 225,67
		4 М					419,51		822,24	7,64	6 281,91
		ЗТ	чел.-ч	190,24	1,15	428,80					
		ЗТм	чел.-ч	13,42	1,25	32,88					
		Итого по расценке					4 169,95		9 543,23		162 459,08
25.1	ТСЭМ 081600 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	-13,34	1,25	-32,683		99,96	-3 266,99	10,09	-32 963,93
		Объем: (1.96)*(-13.34)									
25.2	ТССЦ 507-0622 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм	10 м	-8,99		-17,6204		34,70	- 611,43	7,64	-4 671,33
		Объем: (1.96)*(-8.99)									
25.3	ТССЦ 507-3366 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Труба из полипропилена PN 25/20	м	89,9		176,204		11,49	2 024,58	7,64	15 467,79
		Объем: (1.96)*89.9									
	Пр/812-016.0-1	ФОТ							5 380,37		122 511,02
	Пр/774-016.0	НР	%	121	0,9	108,9			5 859,22		133 414,5
		СП	%	72	0,85	61,2			3 292,79		74 976,74
		Всего по позиции							16 841,40		348 682,85
26	ТЕР 17-01-002-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Установка полотенцесушителей из водогазопроводных труб	10 шт.	21,6		21,6					174 823,46
		1 ОТ			1,15		74,18		1 842,63	22,77	41 956,69
		3 ЭМ			1,25		10,78		291,06	10,09	2 936,8
		2 в т. ч. ОТм			1,25					22,77	
		4 М					787,34		17 006,54	7,64	129 929,97
		ЗТ	чел.-ч	6,1	1,15	151,52					
		ЗТм	чел.-ч	0	1,25						
		Итого по расценке					872,30		19 140,23		174 823,46
26.1	ТССЦ 301-0550 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Полотенцесушители с креплениями	компл.	-10		- 216		76,10	-16 437,60	7,64	- 125 583,26
		Объем: (21.6)*(-10.0)									
	Пр/812-016.0-1	ФОТ							1 842,63		41 956,69
	Пр/774-016.0	НР	%	121	0,9	108,9			2 006,62		45 690,84
		СП	%	72	0,85	61,2			1 127,69		25 677,49
		Всего по позиции							5 836,94		120 608,53
27	ТССЦ 301-0552 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 32 мм, поверхность нагрева 0,21 м ²	шт.	216		216		100,00	21 600,00	7,64	165 024
		Всего по позиции							21 600,00		165 024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	ТЕР 16-06-005-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Демонтаж счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм	1 счетчик (водомер)	324		324					15 718,2
		1 ОТ			0,4		4,87		631,15	22,77	14 371,29
		3 ЭМ			0,4		1,03		133,49	10,09	1 346,91
		2 в т. ч. ОТм			0,4					22,77	
		4 М					1,09			7,64	
		ЗТ	чел.-ч	0,41	0,4	53,14					
		ЗТм	чел.-ч	0	0,4						
		Итого по расценке					6,99		764,64		15 718,2
		ФОТ							631,15		14 371,29
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0	121			763,69		17 389,26
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0	72			454,43		10 347,33
		Всего по позиции							1 982,76		43 454,79
29	ТЕР 16-06-005-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм	1 счетчик (водомер)	324		324					48 224,71
		1 ОТ			1,15		4,87		1 814,56	22,77	41 317,53
		3 ЭМ			1,25		1,03		417,15	10,09	4 209,04
		2 в т. ч. ОТм			1,25					22,77	
		4 М					1,09		353,16	7,64	2 698,14
		ЗТ	чел.-ч	0,41	1,15	152,77					
		ЗТм	чел.-ч	0	1,25						
		Итого по расценке					6,99		2 584,87		48 224,71
		ФОТ							1 814,56		41 317,53
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			1 976,06		44 994,79
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			1 110,51		25 286,33
		Всего по позиции							5 671,44		118 505,83
30	ТЦ_102_74_74511 0517902_00.00.00 00_02	Опломбировка счетчиков	шт	324		324	275,00		11 662,30	7,64	89 100
		Формула ценообразования: 330/1.2									
		Всего по позиции							11 662,30		89 100
31	Установка арматуры ТЕР 16-05-001-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм Объем: 1+6	1 шт.	7		7					18 686,49
		1 ОТ			1,15		33,38		268,71	22,77	6 118,53
		3 ЭМ			1,25		9,27		81,11	10,09	818,4
		2 в т. ч. ОТм			1,25		0,33		2,89	22,77	65,81
		4 М					219,70		1 537,90	7,64	11 749,56
	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1		7					
		ЗТ	чел.-ч	2,91	1,15	23,43					
		ЗТм	чел.-ч	0,02	1,25	0,18					
		Итого по расценке					262,35		1 887,72		18 686,49
31.1	ТССЦ 507-0986 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	-2		-14	83,20		-1 164,80	7,64	-8 899,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем: (7.0)*(-2.0) ФОТ							271,60		6 184,34
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			295,77		6 734,75
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			166,22		3 784,82
32	ТССЦ 507-0984 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	6		6	57,10		342,60	7,64	20 306,99 2 617,46
33	ТССЦ 507-0986 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	2		2	83,20		166,40	7,64	2 617,46 1 271,3
34	ТССЦ 302-0201 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.065.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), длиной 200 мм, условным диаметром 65 мм	шт.	6		6	432,03		166,40	7,64	1 271,3 19 804,26
35	ТССЦ 302-0205 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.100/080.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), длиной 230 мм, условным диаметром 100 мм	шт.	1		1	624,53		2 592,18	7,64	19 804,26 4 771,41
36	ТЕР 16-02-007-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 65 мм	1 соединение	16		16			624,53		4 771,41 25 898,1
		1 ОТ							1,15	18,31	7 671,21
		3 ЭМ							1,25	6,91	1 394,44
		2 в т. ч. ОТм							1,25	22,77	
		4 М							137,70	7,64	16 832,45
		ЗТ	чел.-ч	1,46	1,15	26,86					
		ЗТм	чел.-ч	0	1,25						
		Итого по расценке					162,92		2 678,30		25 898,1
		ФОТ							336,90		7 671,21
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			366,88		8 353,95
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			206,18		4 694,78
37	ТЕР 16-02-007-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 50 мм	1 соединение	2		2			3 251,36		38 946,83 2 391,46
		1 ОТ							1,15	12,04	630,5
		3 ЭМ							1,25	4,48	113,01
		2 в т. ч. ОТм							1,25	22,77	
		4 М							107,85	7,64	1 647,95
		ЗТ	чел.-ч	0,96	1,15	2,21					
		ЗТм	чел.-ч	0	1,25						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					124,37		254,59		2 391,46
		ФОТ							27,69		630,5
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			30,15		686,61
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			16,95		385,87
38	ТССЦ 302-1493 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 40 мм	шт.	48		48	85,38		4 098,24	7,64	31 310,55
39	ТССЦ 302-1492 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 32 мм	шт.	24		24	60,00		1 440,00	7,64	11 001,6
40	ТССЦ 302-1491 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 25 мм	шт.	10		10	38,95		389,50	7,64	2 975,78
41	ТССЦ 302-1490 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм	шт.	61		61	29,96		1 827,56	7,64	13 962,56
		Объем: 6+42+13									
42	ТЕР 16-05-001-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	1 шт.	6		6			1 827,56		13 962,56
		1 ОТ			1,15		16,86		116,33	22,77	2 648,83
		3 ЭМ			1,25		3,78		28,35	10,09	286,05
		2 в т. ч. ОТм			1,25					22,77	
		4 М					69,49		416,94	7,64	3 185,42
	ТССЦ 302-9009	Арматура трубопроводная фланцевая	шт.	1		6					
		ЗТ	чел.-ч	1,47	1,15	10,14					
		ЗТм	чел.-ч	0	1,25						
42.1	ТССЦ 507-0980 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Итого по расценке Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм Объем: (6.0)*(-2.0)	шт.	-2		-12	90,13		561,62		6 120,3
		ФОТ					25,00		- 300,00	7,64	- 2 292
	Пр/812-016.0-1	НР	%	121	0,9	108,9			116,33		2 648,83
	Пр/774-016.0	СП	%	72	0,85	61,2			126,68		2 884,58
									71,19		1 621,08
43	ТССЦ 302-1833 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	6		6	60,80		459,49	7,64	8 333,96
									364,80		2 787,07
44	ТССЦ 302-1836 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 50 мм	шт.	2		2	240,00		480,00	7,64	3 667,2
		Всего по позиции							480,00		3 667,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	ТЦ_18.1.09.12_74 _7451209375_10.1 0.2022_02	Кран шаровой латунь никель 1107 Standard Ду 15 Ру40 ВР/"американка" полнопроходной бабочка Aquasfera 1107-01 Формула ценообразования: 353.8/1.2	шт	324		324	294,83		12 503,40	7,64	95 526
		Всего по позиции							12 503,40		95 526
46	Полипропиленовые ТССЦ 302-1251 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	фасонные части Спецсоединения бурт под фланец до 80 мм (прим.110)	шт.	1		1	182,00		182,00	7,64	1 390,48
		Всего по позиции							182,00		1 390,48
47	ТССЦ 302-1251 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Спецсоединения бурт под фланец до 80 мм (прим.75)	шт.	16		16	182,00		2 912,00	7,64	22 247,68
		Всего по позиции							2 912,00		22 247,68
48	ТССЦ 302-1250 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 65 мм	шт.	2		2	129,00		258,00	7,64	1 971,12
		Всего по позиции							258,00		1 971,12
49	ТССЦ 507-4307 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 110 мм	шт.	3		3	157,87		473,61	7,64	3 618,38
		Всего по позиции							473,61		3 618,38
50	ТССЦ 507-4306 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 90 мм	шт.	25		25	78,78		1 969,50	7,64	15 046,98
		Всего по позиции							1 969,50		15 046,98
51	ТССЦ 507-4305 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм	шт.	23		23	26,90		618,70	7,64	4 726,87
		Всего по позиции							618,70		4 726,87
52	ТССЦ 507-3177 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 75 мм	шт.	42		42	47,92		2 012,64	7,64	15 376,57
		Всего по позиции							2 012,64		15 376,57
53	ТССЦ 507-3176 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм	шт.	16		16	14,24		227,84	7,64	1 740,7
		Всего по позиции							227,84		1 740,7
54	ТССЦ 507-3175 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм	шт.	543		543	7,61		4 132,23	7,64	31 570,24
		Всего по позиции							4 132,23		31 570,24
55	ТССЦ 507-3175 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм/прим.д32/	шт.	60		60	7,61		456,60	7,64	3 488,42
		Всего по позиции							456,60		3 488,42
56	ТССЦ 507-3173 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм	шт.	666		666	1,56		1 038,96	7,64	7 937,65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	ТССЦ 507-3294 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110 мм	шт.	1		1	123,93		1 038,96 123,93	7,64	7 937,65 946,83
58	ТССЦ 507-3292 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 75 мм	шт.	8		8	27,94		123,93 223,52	7,64	946,83 1 707,69
59	ТССЦ 507-3289 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм	шт.	2		2	4,82		223,52 9,64	7,64	1 707,69 73,65
60	ТССЦ 507-3322 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110x75x110 мм	шт.	1		1	92,62		9,64 92,62	7,64	73,65 707,62
61	ТССЦ 507-3320 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90x75x90 мм	шт.	4		4	69,44		92,62 277,76	7,64	707,62 2 122,09
62	ТССЦ 507-3317 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90x25x90 мм	шт.	2		2	48,61		277,76 97,22	7,64	2 122,09 742,76
63	ТССЦ 507-3317 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90x20x90 мм	шт.	5		5	48,61		97,22 243,05	7,64	742,76 1 856,9
64	ТССЦ 507-3314 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75x40x75 мм	шт.	12		12	35,17		243,05 422,04	7,64	1 856,9 3 224,39
65	ТССЦ 507-3314 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75x32x75 мм	шт.	12		12	35,17		422,04 422,04	7,64	3 224,39 3 224,39
66	ТССЦ 507-3314 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75x20x75 мм	шт.	2		2	35,17		422,04 70,34	7,64	3 224,39 537,4
67	ТССЦ 507-3312 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x40x63 мм	шт.	9		9	16,44		70,34 147,96	7,64	537,4 1 130,41
		Всего по позиции							147,96		1 130,41

<421
обр*ГВС*СТЭН-14/22-5-ИОС-2-2
>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	ТССЦ 507-3311 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x32x63 мм	шт.	4		4	16,43		65,72	7,64	502,1
		Всего по позиции							65,72		502,1
69	ТССЦ 507-3310 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x25x63 мм	шт.	4		4	17,43		69,72	7,64	532,66
		Всего по позиции							69,72		532,66
70	ТССЦ 507-3309 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x20x63 мм	шт.	2		2	15,05		30,10	7,64	229,96
		Всего по позиции							30,10		229,96
71	ТССЦ 507-3308 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x40x50 мм	шт.	13		13	11,85		154,05	7,64	1 176,94
		Всего по позиции							154,05		1 176,94
72	ТССЦ 507-3307 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x32x50 мм	шт.	8		8	11,17		89,36	7,64	682,71
		Всего по позиции							89,36		682,71
73	ТССЦ 507-3305 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x20x50 мм	шт.	4		4	9,32		37,28	7,64	284,82
		Всего по позиции							37,28		284,82
74	ТССЦ 507-3301 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40x20x40 мм	шт.	264		264	5,45		1 438,80	7,64	10 992,43
		Всего по позиции							1 438,80		10 992,43
75	ТССЦ 507-3297 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32x20x32 мм	шт.	144		144	2,98		429,12	7,64	3 278,48
		Всего по позиции							429,12		3 278,48
76	ТССЦ 507-5072 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90x75 мм	шт.	2		2	32,94		65,88	7,64	503,32
		Всего по позиции							65,88		503,32
77	ТССЦ 507-5073 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 110x90 мм/прим./	шт.	2		2	37,49		74,98	7,64	572,85
		Всего по позиции							74,98		572,85
78	ТССЦ 507-5071 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75x40 мм	шт.	12		12	20,59		247,08	7,64	1 887,69
		Всего по позиции							247,08		1 887,69
79	ТССЦ 507-5071 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75x25 мм	шт.	2		2	20,59		41,18	7,64	314,62
		Всего по позиции							41,18		314,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	ТССЦ 507-5065 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50x40 мм	шт.	2		2	4,07		8,14	7,64	62,19
81	ТССЦ 507-5060 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x25 мм	шт.	2		2	2,34		8,14 4,68	7,64	62,19 35,76
82	ТЦ_18.1.09.12_74 _7451209375_10.1 0.2022_02	Всего по позиции Муфта полипропиленовая 20мм 1/2" ВР (r) Формула ценообразования: 40/1.2	шт	324		324	33,33		4,68 1 413,61	7,64	35,76 10 800
83	ТЦ_24.3.05.07_74 _7451209375_10.1 0.2022_02	Всего по позиции Муфта РР-Р комбинированная под ключ белая ВР Дн 40x1 1/4" VALFEX Формула ценообразования: 241.6/1.2	шт	432		432	201,33		1 413,61 11 384,29	7,64	10 800 86 976
84	ТЦ_24.3.05.19_74 _7451209375_10.1 0.2022_02	Всего по позиции Соединитель латунь никель американка Ду32(1 1/4") прямой ВР/НР Формула ценообразования: 409.8/1.2	шт	432		432	341,50		11 384,29 19 309,95	7,64	86 976 147 528
85	ТЦ_24.3.05.19_74 _7451209375_10.1 0.2022_02	Всего по позиции Петля компенсационная РР-Р белая наруж пайка Дн 32 VALFEX Формула ценообразования: 239.6/1.2	шт	108		108	199,67		19 309,95 2 822,51	7,64	147 528 21 564
86	ТССЦ 507-5015 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 110 мм	шт.	2		2	48,28		2 822,51 96,56	7,64	21 564 737,72
87	ТССЦ 507-5014 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 90 мм	шт.	34		34	29,65		96,56 1 008,10	7,64	737,72 7 701,88
88	ТССЦ 507-5012 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм	шт.	24		24	8,03		1 008,10 192,72	7,64	7 701,88 1 472,38
89	ТССЦ 507-5013 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 75 мм	шт.	49		49	12,98		192,72 636,02	7,64	1 472,38 4 859,19
90	ТССЦ 507-5011 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм	шт.	31		31	4,55		636,02 141,05	7,64	4 859,19 1 077,62
		Всего по позиции							141,05		1 077,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91	ТССЦ 507-5010 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм	шт.	96		96	2,41		231,36	7,64	1 767,59
92	ТССЦ 507-5009 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм	шт.	265		265	1,30		231,36 344,50	7,64	1 767,59 2 631,98
93	ТССЦ 507-5007 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм	шт.	20		20	0,67		344,50 13,40	7,64	2 631,98 102,38
94	ТССЦ 301-1224 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Всего по позиции <i>Общестроительные работы</i> Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	165,5		165,5	13,20		13,40 2 184,60	7,64	102,38 16 690,34
95	ТЕР 09-03-050-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Монтаж профиля стоечного	100 м плинтуса	3,466		3,466			2 184,60		16 690,34 16 193,22
		Объем: 108+238.6									
	1	ОТ			1,15		150,27		598,96	22,77	13 638,32
	3	ЭМ			1,25		26,74		115,85	10,09	1 168,93
	2	в т. ч. ОТм			1,25					22,77	
	4	М					52,34		181,41	7,64	1 385,97
		ЗТ	чел.-ч	12,8	1,15	51,02					
		ЗТм	чел.-ч	0	1,25						
95.1	ТССЦ 201-0822 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Итого по расценке Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	-0,004		-0,013864	229,35 10 920,01		896,22 - 151,40	7,64	16 193,22 -1 156,7
		Объем: (3.466)*(-0.004)									
	Пр/812-009.0-1	ФОТ							598,96		13 638,32
	Пр/774-009.0	НР	%	93	0,9	83,7			501,33		11 415,27
		СП	%	62	0,85	52,7			315,65		7 187,39
96	ТССЦ 201-0807 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Всего по позиции Профиль стоечный ПС 100/50/0,6	м	238,6		238,6	11,07		1 561,80 2 641,30	7,64	33 639,18 20 179,53
97	ТССЦ 201-0808 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим.	Всего по позиции Профиль стоечный ПС-6 150/50/0,6	м	108		108	12,44		2 641,30 1 343,52	7,64	20 179,53 10 264,49
		Всего по позиции							1 343,52		10 264,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
98	ТССЦ 101-0535 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Лента стальная горячекатаная с катаной кромкой и разрезанная в рулонах толщиной 1,8-2,0 мм, шириной 20-22 мм, сталь марки Ст2сп Объем: 0.31*779.9/1000	т	0,241769		0,241769	5 597,77		1 353,37	7,64	10 339,75
99	ТЕРр 69-2-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) прим	Всего по позиции Рассверливание отверстий в перекрытиях для демонтажа трубопровода	100 отверстий	3,78		3,78			1 353,37		10 339,75 5 498,66
		1 ОТ					59,18		223,70	22,77	5 093,65
		3 ЭМ					10,62		40,14	10,09	405,01
		2 в т. ч. ОТм								22,77	
		4 М								7,64	
		ЗТ	чел.-ч	5,49		20,75					
		ЗТм	чел.-ч	0							
		Итого по расценке					69,80		263,84		5 498,66
		ФОТ							223,70		5 093,65
	Пр/812-103.0-1	НР	%	92	0	92			205,80		4 686,16
	Пр/774-103.0	СП	%	44	0	44			98,43		2 241,21
100	ТЕР 46-03-017-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м ²	1 м ³ заделки	0,48		0,48			568,07		12 426,03 9 246,91
		1 ОТ					564,29		270,86	22,77	6 167,48
		3 ЭМ					25,78		12,37	10,09	124,81
		2 в т. ч. ОТм								22,77	
		4 М					805,68		386,73	7,64	2 954,62
		ЗТ	чел.-ч	55,16		26,48					
		ЗТм	чел.-ч	0							
		Итого по расценке					1 395,75		669,96		9 246,91
100.1	ТССЦ 405-0253 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	-0,0011		-0,000528	722,97		-0,38	7,64	-2,9
100.2	ТССЦ 102-0057 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Объем: (0.48)*(-0.0011) Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта Объем: (0.48)*(-0.09)	м ³	-0,09		-0,0432	806,00		-34,82	7,64	-266,02
		ФОТ							270,86		6 167,48
	Пр/812-040.1-1	НР	%	103	0	103			278,99		6 352,5
	Пр/774-040.1	СП	%	59	0	59			159,81		3 638,81
101	ТССЦ 104-1225 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Вата минеральная <ISOVER> Классик-Твин-50	м ³	1,6		1,6	283,91		1 073,56	7,64	18 969,3 3 470,55
102	ТССЦ 101-1875 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,0763		0,0763	11 780,00		454,26	7,64	3 470,55 6 866,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105.2	ТССЦ 113-0394 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Очиститель для клея <Армофлекс>	л	-0,02		-1,322	279,00		- 368,84	7,64	-2 817,94
105.3	ТССЦ 506-0879 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Объём: (66.1)*(-0.02) Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	-0,033		-2,1813	60,00		- 130,88	7,64	- 999,92
	Пр/812-020.0-1 Пр/774-020.0	Объём: (66.1)*(-0.033) ФОТ НР СП	% %	97 55	0,9 0,85	87,3 46,75			3 355,30 2 929,18 1 568,60		76 400,18 66 697,36 35 717,08
106	ТССЦ 104-0284 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 13 мм	м	118,8		118,8	39,20		4 656,96	7,64	35 579,17
107	ТССЦ 104-0282 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	м	273,9		273,9	22,00		6 025,80	7,64	46 037,11
108	ТССЦ 104-0474 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 13 мм	м	80,3		80,3	18,66		1 498,40	7,64	11 447,78
109	ТССЦ 104-0279 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 54 мм, толщина 13 мм	м	108,9		108,9	16,10		1 753,29	7,64	13 395,14
110	ТССЦ 104-0472 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 42 мм, толщина 13 мм	м	46,2		46,2	11,40		526,68	7,64	4 023,84
111	ТССЦ 104-0471 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм	м	70,4		70,4	8,71		613,18	7,64	4 684,7
112	ТССЦ 104-0468 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 25 мм, толщина 13 мм	м	2,2		2,2	7,08		15,58	7,64	119,03
113	ТССЦ 104-0467 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 22 мм, толщина 13 мм	м	26,4		26,4	6,38		168,43	7,64	1 286,81
114	ТССЦпр 01-01-01-041 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Всего по позиции Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,26		0,26			168,43		1 286,81
		Объём: 1.3*0.2 1 ОТ					5,25		1,37	10,09	13,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 ЭМ					30,56		7,95	10,09	80,22
		2 в т. ч. ОТм								10,09	
		4 М								10,09	
		ЗТ	чел.-ч	0,5777		0,15					
		ЗТм	чел.-ч	0							
		Итого по расценке					44,21		11,51		116,15
		ФОТ							1,37		13,82
		НР	%	100	0	100			1,37		13,82
		СП	%	60	0	60			0,82		8,29
		Всего по позиции							11,51		116,15
115	ТССЦпг 01-01-01-043 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м³	1 т груза	1,04		1,04					43,35
		Объем: 1.3*0.8								10,09	
		1 ОТ									
		3 ЭМ					3,50		3,64	10,09	36,73
		2 в т. ч. ОТм					0,39		0,41	10,09	4,14
		4 М								10,09	
		ЗТ	чел.-ч	0							
		ЗТм	чел.-ч	0,024		0,02					
		Итого по расценке					4,12		4,30		43,35
		ФОТ							0,41		4,14
		НР	%	100	0	100			0,41		4,14
		СП	%	60	0	60			0,25		2,48
		Всего по позиции							4,30		43,35
116	ТССЦпг 03-21-01-039 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 39 км	1 т груза	1,3		1,3	28,42		36,95	10,09	372,83
		Всего по позиции							36,95		372,83
117	ТЦ_102_74_74511 0517902_00.00.00 00_02	Утилизация отходов строительных	т	1,3		1,3	1 600,00		448,28	4,64	2 080
		Формула ценообразования: 1920/1.2									
		Всего по позиции							448,28		2 080
		Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном и текущем уровнях цен)							343 665,64		3 517 108,08
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)							57 778,73		1 315 604,32
		эксплуатация машин и механизмов							7 614,95		76 834,86
		в том числе									
		оплата труда машинистов (ОТм)							536,72		12 221,12
		материальные ресурсы							278 217,01		2 124 114,46
		перевозка (в базисном и текущем уровнях цен)							48,46		488,98
		Итого ФОТ (справочно)							58 315,45		1 327 825,44
		Итого накладные расходы							60 461,12		1 376 682,52
		Итого сметная прибыль							33 460,22		761 878,78
		Итого по Разделу 1 (в базисном и текущем уровнях цен)							437 586,98		5 655 669,38
		справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в базисном и текущем уровнях цен)							59 544,34		453 574,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)									
		ВСЕГО прямые затраты							343 659,15		3 517 042,62
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)							57 778,73		1 315 604,32
		эксплуатация машин и механизмов							7 614,95		76 834,86
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда машинистов (ОТм)							536,72		12 221,12
		материальные ресурсы							278 265,47		2 124 603,44
		<i>в том числе</i>									
		материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки							278 217,01		2 124 114,46
		дополнительная перевозка							48,46		488,98
		Всего ФОТ (справочно)							58 315,45		1 327 825,44
		Всего накладные расходы							60 461,12		1 376 682,52
		Всего сметная прибыль							33 460,22		761 878,78
		ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)							437 580,49		5 655 603,92
		ВСЕГО с понижением (- 1 327 763,92) согласно Постановления № 475-п от 08.10.2021г.									4 327 840,00
		НДС 20%									865 568,00
		ВСЕГО СМР									5 193 408,00
		Строительный контроль-2,14%									111 138,93
		ВСЕГО									5 304 546,93

в том числе
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН (в текущем уровне цен)

Возврат металлома ЧелсЦена, часть I, п. 08.01.62
-8.162*19 300 *1,2*0,95=- 179 580,32 руб

Составил :Директор

Н.В. Вольф


(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Инженер-сметчик Отдела строительного контроля

Л.В. Хоменко


(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Заместитель начальника Отдела строительного контроля ООО «Мой дом Урал»

А.Е. Бакунов


(должность, подпись, Ф.И.О)