

Смета на сумму: / «СОГЛАСОВАНО» 7 346 926 руб.

Смета на сумму «УТВЕРЖДАЮ» 7 346 926 руб.

Директор Т.А. Романцова

Наименование редакции сметных нормативов
Наименование программного продукта

ТСНБ-2001 Амурской области (этапон) в доп. к изм. 1
ПК РИК (вер. 1.3.211222)
по адресу: г. Благовещенск, ул. Калинина, д. 73

ГТРОАУ АО "Амурский аграрный колледж" г. Благовещенск, ул. Калинина, 73

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 1

Выборочный капитальный ремонт кровли

Составлен Основание базисно-индексным методом

(проектная и (или) иная техническая документация)

(01.01.2000)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость 7 346,926 (546,534) тыс. руб.

935,835 (27,110) тыс. руб.

2 618,49 чел.-ч.

59,26 чел.-ч.

в том числе
строительных работ
монтажных работ
оборудования
прочих затрат

6 014,569 (443,216) тыс. руб.
28,244 (5,711) тыс. руб.
0,000 (0,000) тыс. руб.
0,000 (0,000) тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих
Нормативные затраты труда рабочих
Нормативные затраты труда машинистов
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. инт.	коэф. учётом инфляцион тов			

Раздел 1. Разборка конструкций

1 ТЕР 34-02-064-01 Установка стоек телефонных однопарных (Демонтаж) МДС 81-36.2004 п. 3.3.1Д

1 стойка

2

2

33,51

46,91 34,52

1 619

1 ОТ
3 ЗМ
2 в т.ч. ОТМ
4 М
3Т
ЗТМ

0,7
0,7
0,7
0
0,7
0,7

0,7
0,7
0
0,7
0,7

4,438

177

46,91 46,91

1 1

1 619 1 619

Итого по расценке

210,51

46,91

1 619

Пр/812-028.0-1
Пр/774-028.0

ФОТ
НР
СП

%
%

98 58
0,9 0,85

88,2 49,3

46,91 41,37 23,13

1 619 1 428 798

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ТЕР 46-04-008-04	Всего по позиции Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия	6,5102	6,5102	6,5102			111,41		
		1 ОТ					139,44		907,78	34,52	31 337
		3 ЭМ					31,6		205,72	4,32	889
		2 в т.ч. ОТМ									1
		4 М									1
		ЗТ	чел.-ч	15,9		103,51218					
		ЗТМ	чел.-ч								
		Итого по расценке					171,04		1 113,5		32 226
		ФОТ							907,78		31 337
		НР	%	91		91			826,08		28 517
		СП	%	52		52			472,05		16 295
3	ТЕР 58-1-1	Всего по позиции Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² кровли	5,8739	5,8739	5,8739			2 411,63		77 038
		1 ОТ					135,38		795,21	34,52	27 451
		3 ЭМ					40,25		236,42	9,86	2 331
		2 в т.ч. ОТМ					6,68		39,24	34,52	1 355
		4 М									1
		Строительный мусор	т	1,4		8,22346					
		ЗТ	чел.-ч	15,16		89,048324					
		ЗТМ	чел.-ч	0,46		2,701994					
		Итого по расценке					175,63		1 031,63	1	29 782
3.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	т	1,4		8,22346					
		ФОТ									
		НР	%	90		90			834,45		28 806
		СП	%	46		46			751,01		25 925
		Всего по позиции							383,85		13 251
4	ТЕР 58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м ²	1,1417	1,1417	1,1417			2 166,49		68 958
		При монтаже (разборке) сборных деревянных конструкций									9 609
		3.3.1.6									
		1 ОТ					284,24		259,61	34,52	8 962
		3 ЭМ					44,75		40,87	15,83	647
		2 в т.ч. ОТМ					5,48		5,01	34,52	173
		4 М									7,9
		ЗТ	чел.-ч	31,83	0,8	29,0722488					
		ЗТМ	чел.-ч	0,44	0,8	0,4018784					
		Итого по расценке					3 001,57		300,48		9 609
		ФОТ							264,62		9 135
		НР	%	90		90			238,16		8 222
		СП	%	46		46			121,73		4 202
5	ТЕР 10-01-002-01	Установка стропил (Разборка элементов	1 м ³	0,13	0,13	0,13			660,37		22 033
		стропильной системы) При монтаже (разборке) сборных деревянных конструкций									864
		3.3.1.6									
		1 ОТ					0,8		225		23,4 34,52
		Итого по позиции					0,8		225		808

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ТЕРр 69-15-1	СП	%	55	0,85	46,75			2,37		82
	Всего по позиции								16,16		453
	Затаривание строительного мусора в мешки (шлак)	1 т		22,7		22,7			8,32		188,86
	1 ОТ				0,8				34,52	1	6 519
	3 ЭМ				0,8				1,89	1	1 275
	2 в т. ч. ОТМ				0				7,63		263
	4 М				0				34,52		
	ЗТ		чел.-ч	7,84	0,8	31,64	16128		782,6		11,45
	ЗТМ		чел.-ч	0,13	0,8	0,52	46696				
	Итого по расценке					894,04			449,76		12 012
	ФОТ								318,68		11 000
	Пр/812-012-0-1	НР	%	109	0,9	98,1			312,63		10 791
	Пр/774-012-0	СП	%	57	0,85	48,45			154,4		5 330
	Всего по позиции					916,79					28 133
10	ТЕР 12-01-013-05	СП	%	44		44			83,1		2 868
	МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.6								936,03		18 645
	Всего по позиции								936,03		58 931
	Разборка: Утепление покрытий плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита	100 м ²		5,0449		5,0449			324,76	1	310,71
	насухо При демонтаже (разборке) сборных деревянных конструкций	о покрытие			0,8				284,23	1	147,13
	1 ОТ				0,8				27,73		111,92
	3 ЭМ				0				34,52		34,52
	2 в т. ч. ОТМ				0				34,52		34,52
	4 М				0				19,45		19,45
	ЗТ		чел.-ч	33,9	0,8	136,81	7688		3 983,77		19,45
	ЗТМ		чел.-ч	1,91	0,8	7,70	86072				
	Итого по расценке					4 592,76			2 457,84		58 931
	ФОТ								1 422,63		49 109
	Пр/812-012-0-1	НР	%	109	0,9	98,1			1 395,6		48 176
	Пр/774-012-0	СП	%	57	0,85	48,45			689,26		23 793
	Всего по позиции					5,0449			5,0449		130 900
11	ТЕР 12-01-015-03	СП	%	57	0,85	48,45			4 542,7		12 012
	МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.6								100 м ²		130 900
	Всего по позиции								100 м ²		12 012
	Разборка: Устройство пароизоляции прокладочной в один слой При демонтаже (разборке) сборных деревянных конструкций	изолируемо и поверхность		5,0449		5,0449			77,07	3	311,05
	1 ОТ				0,8				34,37	1	138,71
	3 ЭМ				0,8				1,89	9	9,19
	2 в т. ч. ОТМ				0				7,63		34,52
	4 М				0				34,52		34,52
	ЗТ		чел.-ч	7,84	0,8	31,64	16128		782,6		11,45
	ЗТМ		чел.-ч	0,13	0,8	0,52	46696				
	Итого по расценке					894,04			449,76		12 012
	ФОТ								318,68		11 000
	Пр/812-012-0-1	НР	%	109	0,9	98,1			312,63		10 791
	Пр/774-012-0	СП	%	57	0,85	48,45			154,4		5 330
	Всего по позиции					916,79					28 133

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	ТЕРр 65-30-10	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной 1-2 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм	100 м ² поверхность и воздуховодов	0,374		0,374					3 843
		1 ОТ					285,48		106,77	34,52	3 686
		3 ЭМ					25,58		9,57	16,38	157
		2 в т.ч. ОТМ					9,35		3,5	34,52	121
		4 М									1
		ЗТ	чел.-ч	29,8		11,1452					
		ЗТМ	чел.-ч	0,75		0,2805					
		Итого по расценке					311,06		116,34		3 843
		ФОТ							110,27		3 807
		НР	%	87		87			95,93		3 312
		СП	%	44		44			48,52		1 675
13	ТЕРр 53-1-1	Разборка обшивки нештукатуренных деревянных стен	100 м ² стен	1,0207		1,0207			260,79		8 830
		1 ОТ					104,43		106,59	34,52	3 679
		3 ЭМ					55,44		56,59	10,59	599
		2 в т.ч. ОТМ					6,53		6,67	34,52	230
		4 М									1
		Строительный мусор	т	0,94		0,959458					
		ЗТ	чел.-ч	12,3		12,55461					
		ЗТМ	чел.-ч	0,45		0,459315					
		Итого по расценке					159,87		163,18		4 278
		Строительный мусор	т	0,94		0,959458					1
		ФОТ							113,26		3 909
		НР	%	92		92			104,2		3 596
		СП	%	52		52			58,9		2 033
14	ТЕР 46-02-009-01	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков деревянных	100 м ²	1,0207		1,0207			326,28		9 907
		1 ОТ					258,89		264,25	34,52	9 122
		3 ЭМ									1
		2 в т.ч. ОТМ									1
		4 М									1
		ЗТ	чел.-ч	29,52		30,131064					
		ЗТМ	чел.-ч								
		Итого по расценке					258,89		264,25		9 122
		ФОТ							264,25		9 122
		НР	%	103		103			272,18		9 396
		СП	%	59		59			155,91		5 382
15	ТЕРр 69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	1,83		1,83			692,34		23 900
		1 ОТ					8,32		15,23	34,52	526
		3 ЭМ									1
		2 в т.ч. ОТМ									1
		4 М					21,6		39,53	6,65	263

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТССЦ 301-9548	Зонты стальные вентиляционных систем	шт.	1	0						
		ЗТ	чел.-ч	2,98	0,4		5,96				
		ЗТм	чел.-ч	0,01	0,4		0,02				
		Итого по расценке					46,26				
		ФОТ					74,78				2 217
		НР	%	121	0,9		59,6				2 057
		СП	%	72	0,85		64,9				2 240
							36,48				1 259
		Итого по позиции					108,9				61,2
19	ТЕР 12-01-012-01 Демонтаж МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.д	Разборка: Ограждение кровель перилами При демонтаже (разборке) металлических конструкций	100 м ограждения	1,136		1,136					176,16
		1 ОТ					66,37				52,78
		3 ЭМ					0,7				34,52
		2 в т.ч. ОТМ					59,56				47,36
		4 М					0,7				10,65
		ЗТ					0				3,35
		ЗТм					0				34,52
		Итого по расценке	чел.-ч	6,67	0,7		5,303984				9,02
		ФОТ	чел.-ч	0,29	0,7		0,230608				4 485,71
		НР	%	109	0,9		98,1				100,14
		СП	%	57	0,85		48,45				56,13
		Итого по позиции					4 611,64				55,06
20	ТЕР 10-01-023-01 Демонтаж МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.б	Разборка: Укладка ходовых досок демонтаже (разборке) сборных деревянных конструкций	При 100 м ходов	0,333		0,333					182,39
		1 ОТ					0,8				9,54
		3 ЭМ					0,8				34,52
		2 в т.ч. ОТМ					0,8				13,69
		4 М					0,8				3,65
		ЗТ					0				11,99
		ЗТм					0				0,31
		Итого по расценке	чел.-ч	3,8	0,8		1,01232				34,52
		ФОТ	чел.-ч	0,08	0,8		0,021312				8,3
		НР	%	108	0,9		97,2				13,19
		СП	%	55	0,85		46,75				9,85
		Итого по позиции					1 159,29				9,57
21	ТЕРР 65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	100 м трубопрово да с фасонными частями	0,072		0,072					4,6
		1 ОТ					810,35				58,35
		3 ЭМ					10,91				34,52
		2 в т.ч. ОТМ					3,99				0,79
		4 М					1,34				16,39
		Строительный мусор и масса возвратных Материалов	т	1,34		0,09648					0,29
		3Т	чел.-ч	85,3		6,1416					34,52
		Итого по позиции					27,36				1
		ФОТ					13,19				862
		НР	%	108	0,9		97,2				340
		СП	%	55	0,85		46,75				330
		Итого по расценке					1 159,29				159
		Итого по позиции					27,36				862

ТССЦ 509-9899

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21.1	ТССЦ 509-9899	Итого по расценке Строительный мусор и масса возвратных материалов	Т	1,34	0,09648	821,26	59,14	1	2 027		
	Пр/812-099.1-1	ФОТ		87		58,64	51,02		2 024		
	Пр/774-099.1	НР	%	44		25,8	25,8		1 761		
		СП	%	44		44	44		891		
22	ТЕРр 58-3-1	Всего по позиции Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,1768	1,1768	135,96			4 679		
		1 ОТ				79,81	93,92	34,52	3 242		
		3 ЭМ				0,28	0,33	3,64	1		
		2 в т.ч. ОТМ							1		
		4 М							1		
	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	Т	0,12	0,141216						
		3Т	чел.-ч	9,1	10,70888						
		3ТМ	чел.-ч								
22.1	ТССЦ 509-9900	Итого по расценке Строительный мусор	Т	0,12	0,141216	80,09	94,25	1	3 243		
		ФОТ				93,92	93,92		3 242		
	Пр/812-092.0-1	НР	%	90	90	84,53	84,53		2 918		
	Пр/774-092.0	СП	%	46	46	43,2	43,2		1 491		
23	ТЕРр 58-3-3	Всего по позиции Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали водосточных труб с люлек	100 м труб и покрытий	0,436	0,436	221,98			7 652		
		1 ОТ				264,35	115,26	34,52	3 979		
		3 ЭМ							1		
		2 в т.ч. ОТМ							1		
		4 М							1		
	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	Т	0,325	0,1417						
		3Т	чел.-ч	29,34	12,79224						
		3ТМ	чел.-ч								
23.1	ТССЦ 509-9900	Итого по расценке Строительный мусор	Т	0,325	0,1417	264,35	115,26	1	3 979		
		ФОТ				115,26	115,26		3 979		
	Пр/812-092.0-1	НР	%	90	90	103,73	103,73		3 581		
	Пр/774-092.0	СП	%	46	46	53,02	53,02		1 830		
24	ТЕР 46-04-001-04	Всего по позиции Разборка кирпичных стен	1 м ³	3,29	3,29	272,01			9 390		
		1 ОТ				81,99	269,75	34,52	12 619		
		3 ЭМ				111,06	366,39	9,05	9 312		
		2 в т.ч. ОТМ				12,43	40,89	34,52	3 307		
		4 М							1 412		
		3Т	чел.-ч	8,24	27,1096						
		3ТМ	чел.-ч	1,15	3,7835						
		Итого по расценке				193,05	635,14		12 619		
		ФОТ				310,64	310,64		10 724		
		НР	%	91	91	282,68	282,68		9 759		
		СП	%	52	52	161,53	161,53		5 576		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ТЕРр 69-15-1	Всего по позиции Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	5,92	5,92	5,92	8,32		1 079,35		27 954 2 550
		1 ОТ					49,25	34,52		1	1 700
		3 ЭМ						1		1	
		2 в т.ч. ОТМ									
		4 М						1			
		ЗТ					127,87	6,65			850
		ЗТм	чел.-ч	1,03		6,0976	21,6				
		Итого по расценке	чел.-ч								
		ФОТ					29,92				2 550
	Пр/812-103-0-1	НР	%	92		92	49,25	1 700			1 700
	Пр/774-103-0	СП	%	44		44	45,31	1 564			1 564
		Итого по позиции					21,67	224,1			748
		Итого прямые затраты по Разделу 1 (в базисном и текущем уровнях цен)					8 183,68	208 684			4 862
		в том числе									
		оплата труда					5 225,34	180 378			23 925
		эксплуатация машин и механизмов					2 299,54	4 381			188 053
		материальные ресурсы					658,8	5 111,56			2 667,71
		Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)					5 447,68	92 087			15 962,95
		Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)					5 111,56	2 667,71			477 220
		Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)					2 667,71	92 087			15 962,95
		Итого по Разделу 1 (в базисном и текущем уровнях цен)					15 962,95	477 220			477 220
26	ТССЦп 01-01-01-021	Погрузка при автомобильных перевозках материалов, перевозимые в мешках и пакетах	т	30,5	30,5	30,5	28,21		860,41		15 984
		Всего по позиции									
		Погрузка при автомобильных перевозках дров	т	7,06	7,06	7,06	15,64		860,41		15 984
27	ТССЦп 01-01-01-009	Всего по позиции									
		Погрузка при автомобильных перевозках	т	7,06	7,06	7,06	15,64		860,41		15 984
28	ТССЦп 01-01-01-041	Всего по позиции									
		Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	11	11	11	48,98		110,39		2 060
		Всего по позиции									
		Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами	т	71,1	71,1	71,1	12,69		902,26		12 848
		грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 10 км									
		Всего по позиции									
		Итого прямые затраты по Разделу 2 (в базисном и текущем уровнях цен)					902,26	2 411,86			40 423
		в том числе									
		эксплуатация машин и механизмов					2 411,86	40 423			40 423
		перевозка					2 411,86	40 423			40 423
		Итого по Разделу 2 (в базисном и текущем уровнях цен)					2 411,86	40 423			40 423
30	ТЕР 12-01-009-01	Устройство желобов настенных	100 м желобов	1,177	1,177	1,177	811,91	1 098,96	2 411,86		266 213
		1 ОТ					1,15	34,52			37 936
		3 ЭМ					1,25	11,95			5 551
		2 в т.ч. ОТМ					1,25	34,52			1 556

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	84,75	1,15	114,7133625	20 325,67		23 923,31	9,31	222 726
		ЗТм	чел.-ч	2,11	1,25	3,1043375					
		Итого по расценке					21 453,33		25 486,82	10,47	266 213
30.1	ТССЦ 102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	М ³	-4,45		-5,23765	1 044		-5 468,11	1,32	-54 845
		Формула ценообразования: 966,67 + 56,86 + 20,47(2%)					8 748		297,43	83,01	2 823
		Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	Т	0,028887000		0,034					
30.2	ТССЦ 101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	Т	85		0,034					
		Формула ценообразования: 8100 + 476,47 + 171,53(2%)									
30.3	ТССЦ 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0,732370433		0,862					
		Формула ценообразования: 12000 + 705,88 + 254,12(2%)					12 960		11 171,52	117,6	101 437
		ФОТ		3						76,8	
		НР	%	109	0,9	98,1			1 144,04		39 492
		СП	%	57	0,85	48,45			1 122,3		38 742
		Пр/812-012-0-1							554,29		19 134
		Пр/774-012-0									
31	ТССЦ 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	М ³	5,23765		5,23765	1 440		33 164,25	12 11	373 504
		Формула ценообразования: 1333,33 + 78,43 + 28,24(2%)							7 542,22	0,4	63 430
		Итого по позиции									
32	ТЕРр 58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м ²	0,1443		0,1443			7 542,22		63 430
		1 ОТ					284,24		41,02	34,52	4 565
		3 ЭМ					44,75		6,46	15,83	1 416
		2 в т.ч. ОТм					5,48		0,79	34,52	102
		4 М					2 672,58		385,65	7,9	27
		ЗТ	чел.-ч	31,83		4,593069					3 047
		ЗТм	чел.-ч	0,44		0,063492					
		Итого по расценке					3 001,57		433,13		4 565
32.1	ТССЦ 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	М ³	-2,64		-0,38095	970		-369,52	7 624	-2 904
		Формула ценообразования: 898,15 + 52,83 + 19,02(2%)									
		ФОТ									
		НР	%	90		90			41,81		1 443
		СП	%	46		46			37,63		1 299
		Пр/812-092-0-1							19,23		664
		Пр/774-092-0									
33	ТССЦ 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	М ³	0,7618		0,7618	1 440		120,47	12 11	3 624
		Формула ценообразования: 1333,33 + 78,43 + 28,24(2%)							1 096,99	0,4	9 226
		Итого по позиции									
34	ТЕР 12-01-008-01	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, подоконники и др.)	100	14,35		14,35			1 096,99		9 226
		включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб	М2 фасада (без вычета проемов)								216 649
		1 ОТ			1,15		128,37		2 118,43	34,52	73 128
		3 ЭМ			1,25		2,88		51,66	15,55	803

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 в т.ч. ОТМ										
	4 М		чел.-ч	13,4	1,15	221,1335	1 074,03		15 412,33	9,26	142 718
	ЗТ		чел.-ч		1,25						
	Итого по расценке						1 205,28		17 582,42		216 649
	ФОТ								2 118,43		73 128
	НР		%	109	0,9	98,1	2 078,18		1 026,38		71 739
	Пр/812-012.0-1		%	57	0,85	48,45	1 026,38				35 431
	Пр/774-012.0								20 686,98		323 819
35	ТЕР 12-01-008-02	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) без водосточных труб	100 м2 фасада (без вычета проемов)	-14,35		-14,35					-81 720
	1 ОТ				1,15		46,94		-774,63	34,52	-26 740
	3 ЭМ				1,25		0,96		-17,22	15,55	-268
	2 в т.ч. ОТМ				1,25					1	
	4 М						413,52		-5 934,01	9,22	-54 712
	ЗТ		чел.-ч	4,9	1,15	-80,86225					
	ЗТМ		чел.-ч		1,25						
	Итого по расценке						461,42		-6 725,86		-81 720
	ФОТ								-774,63		-26 740
	НР		%	109	0,9	98,1			-759,91		-26 232
	Пр/812-012.0-1		%	57	0,85	48,45			-375,31		-12 956
	Пр/774-012.0								-7 861,08		-120 908
	Итого прямые затраты по Разделу 3 (в базисном и текущем уровнях цен)								51 047,04		524 874
	в том числе										
	оплата труда								2 483,78		85 740
	эксплуатация машин и механизмов								505,45		6 188
	материальные ресурсы								48 057,81		432 946
	Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)								2 529,65		87 323
	Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)								2 478,2		85 548
	Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)								1 224,59		42 273
	Итого по Разделу 3 (в базисном и текущем уровнях цен)								54 749,83		652 695
Раздел 4. Стропильная система											
36	ТЕР 10-01-002-01	Установка стропил	1 м³ древесины в конструкции и	1,17		1,17					32 829
	1 ОТ				1,15		225		302,74	34,52	10 451
	3 ЭМ				1,25		42,7		62,45	12,63	789
	2 в т.ч. ОТМ				1,25		2,18		3,19	34,52	110
	4 М						2 292,16		2 681,83	8,05	21 589
	ЗТ		чел.-ч	24,09	1,15	32,413095					
	ЗТМ		чел.-ч	0,15	1,25	0,219375					
	Итого по расценке						2 559,86		3 047,02		32 829
	ФОТ								305,93		10 561
	НР		%	108	0,9	97,2			297,36		10 265
	Пр/812-010.0-1		%	55	0,85	46,75			143,02		4 937
	Пр/774-010.0										
	Итого по позиции								3 487,4		48 031

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	ТЕРр 58-12-3	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусок под кровлю из асбестоцементных листов	100 м ²	5,6243		5,6243					101 570
		1 ОТ					167,88		944,21	34,52	32 594
		3 ЭМ					16,08		90,44	15,88	1 436
		2 в т.ч. ОТМ					2,37		13,33	34,52	460
		4 М					1 406,16		7 908,67	8,54	67 540
		ЗТМ	чел.-ч	18,8		105,73684					
			чел.-ч	0,19		1,068617					
		Итого по расценке					1 590,12		8 943,32	14 25	101 570
37.1	ТССЦ 102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м ³	-0,54		-3,037	1 650		-5 011,05	6	-43 295
		Формула ценообразования: 1527,78 + 89,87 + 32,35(2%)									
37.2	ТССЦ 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м ³	-0,48		-2,7	918		-2 478,6	7 619	-20 572
		Формула ценообразования: 850 + 50 + 18(2%)									
		ФОТ					957,54		861,79		33 054
		НР	%	90		90	440,47		2 755,93	12 11	82 657
		СП	%	46		46	2 261,28		10,02	15,83	159
		Итого по позиции					2 755,93		10,02	15,83	159
38	ТССЦ 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	5,737		5,737	1 440		8 261,28	12 11	69 477
		Формула ценообразования: 1333,33 + 78,43 + 28,24(2%)									
		Итого по позиции					284,24		63,67	34,52	7 086
39	ТЕРр 58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м ²	0,224		0,224	44,75		10,02	15,83	2 198
		1 ОТ					5,48		1,23	34,52	42
		3 ЭМ					2 672,58		598,66	7,9	4 729
		2 в т.ч. ОТМ									
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	31,83		7,12992					
			чел.-ч	0,44		0,09856					
		Итого по расценке					3 001,57		672,35	7 624	7 086
39.1	ТССЦ 102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м ³	-2,64		-0,5914	970		-573,66	2	-4 509
		Формула ценообразования: 898,15 + 52,83 + 19,02(2%)									
		ФОТ					64,9		58,41		2 240
		НР	%	90		90	29,85		29,85		2 016
		СП	%	46		46	186,95		12 11		5 623
		Итого по позиции					1 703,09		12 11		14 323
40	ТССЦ 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м ³	1,1827		1,1827	1 440		1 703,09	0,4	14 323
		Формула ценообразования: 1333,33 + 78,43 + 28,24(2%)									
		Итого по позиции					1 703,09				14 323

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	ТЕР 10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусаев	1 м ³ Древесины в конструкции и	0,22		0,22					5,964
			1 ОТ		1,15						1,851
			3 ЭМ		1,25						152
			2 в т. ч. ОТМ		1,25						
			4 М								
			ЗТ								
			ЗТМ								
		Итого по расценке	Чел.-ч Чел.-ч	22,5 1,25	1,15 1,25	5,6925	2,493,41	548,55	7,22		3,961
			ФОТ				2,742,71				5,964
	Пр/812-010.0-1		НР	108	0,9	97,2					1,851
	Пр/774-010.0		СП	55	0,85	46,75					1,799
		Всего по позиции	%				25,07				865
42	ТЕР 10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	3		3					689,63
			1 ОТ		1,15						8,628
			3 ЭМ		1,25						18,050
			2 в т. ч. ОТМ		1,25						
			4 М								
			ЗТ								
			ЗТМ								
		Итого по расценке	Компл. Чел.-ч Чел.-ч	П 6,63 0,11	1,15 1,25	П 22,8735 0,4125	348,75	1,046,25	8,91		9,322
			ФОТ				436,55				18,050
	Пр/812-010.0-1		НР	108	0,9	97,2					7,772
	Пр/774-010.0		СП	55	0,85	46,75					7,554
		Всего по позиции	%				105,25				3,633
43	ТССЦ 101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	6		6	24,07				29,237
		Формула ценообразования: 22,29 + 1,31 + 0,47(2%)					144,42	67,4			404
		Всего по позиции									
44	ТССЦ 101-0956	Петля накладная	шт.	12		12	14,8				404
		Формула ценообразования: 13,7 + 0,81 + 0,29(2%)					144,42	46,03			552
		Всего по позиции									
45	ТССЦ 101-0955	Упор оконный стальной	Компл.	6		6	9,6				552
		Формула ценообразования: 8,89 + 0,52 + 0,19(2%)					177,6	40,8			245
		Всего по позиции									
46	ТЕР 10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м ² проемов	0,15		0,15					245
			1 ОТ		1,15						17,152
			3 ЭМ		1,25						4,362
			2 в т. ч. ОТМ		1,25						48
			4 М								7
			ЗТ								
			ЗТМ								
		Итого по расценке	Чел.-ч Чел.-ч	79,79 0,07	1,15 1,25	13,763775 0,013125	9,730,08	1,459,51	8,73		12,742
							10,481,73				17,152
								1,589,46			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46.1	ТССЦ 101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм Формула ценообразования: 12500 + 735,29 + 264,71(2%) ФОТ	т	-0,72		-0,108	13 500		-1 458	117 720	-12 714
	Пр/812-010-0-1 Пр/774-010-0	НР СП	%	108 55	0,9 0,85	97,2 46,75			126,54 123 59,16		4 369 4 247 2 043
47	ТССЦ 101-1875	Всего по позиции Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм Формула ценообразования: 12000 + 705,88 + 254,12(2%)	т	0,1488		0,1488	12 960		313,62	1 928,45	117 676,8
48	ТЕР 26-02-019-02	Всего по позиции Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "ОЗОН-007" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ² обрабатываемой поверхности и	11,454		11,454			1 928,45	17 510	46 736
		1 ОТ 3 ЭМ 2 в т.ч. ОТМ 4 М			1,15 1,25 1,25		95,45 65,42 0,12		1 257,28 936,65 1,72	34,52 2,91 34,52	43 401 2 726 59
	ТССЦ 113-9005	Антисептик-антипирен	кг	20,24		231,82896	2,56		29,32	20,78	609
		3Т 3ТМ	кг чел.-ч	9,03 0,01	1,15 1,25	118,944063 0,143175					
48.1	ТССЦ 113-9005	Всего по расценке Антисептик-антипирен	кг	20,24		231,82896	163,43		2 223,25	20,78	46 736
	Пр/812-020-0-1 Пр/774-020-0	НР СП	%	97 55	0,9 0,85	87,3 46,75			1 099,11 588,58	37 941 20 318	3 910,94 3 129,71
49	ТССЦ 113-8073	Всего по позиции Антисептик-антипирен <ОЗОН-007> для древесины Формула ценообразования: 12,5 + 0,74 + 0,26(2%)	кг	231,83		231,83	13,5		3 910,94	120,8	104 995
		Всего по позиции Итого прямые затраты по Разделу 4 (в базисном и текущем уровнях цен) в том числе							3 129,71 24 325,12		28 012 278 820
		оплата труда эксплуатация машин и механизмов материальные ресурсы							2 967,01 1 204,48 20 153,63		102 422 6 473 169 925
		Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно) Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен) Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен) Итого по Разделу 4 (в базисном и текущем уровнях цен)							2 992,67 2 710,63 1 391,4 28 427,15		103 307 93 571 48 031 420 422
50	ТЕР 26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов)	100 м ² поверхност и покрытия изоляции	5,39		5,39					56 446
		1 ОТ 3 ЭМ			1,15 1,25		141,16 23,99		874,98 161,63	34,52 15,55	30 204 2 513

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Формула ценообразования: 3.5 + 0.21 + 0.07(2%)									
	Пр/812-020.0-1	ФОТ							787,48		27 184
	Пр/774-020.0	НР	%	97	0,9				687,47		23 732
		СП		55	0,85				368,15		12 709
55	ТССЦ 101-5074	Всего по позиции		557,87		557,87	5,4		3 155,26		75 812
		Мембрана паропроницаемая	М ²						3 012,5	54,97	30 666
		ветро-влаго-защитная Стройзол SD-130									
		Формула ценообразования: 5 + 0.29 + 0.11(2%)									
56	ТЕР 09-04-013-01	Всего по позиции							3 012,5		30 666
		Установка противопожарных дверей	1 м ² проема	0,52		0,52					874
		однополных глухих									
		1 ОТ			1,15		23,74		14,2	34,52	490
		3 ЭМ			1,25		11,36		7,38	8,02	59
		2 в т.ч. ОТМ			1,25					1	
		4 М					71,75		37,31	8,7	325
	ТССЦ 203-8116	Дверь противопожарная металлическая	шт.	1		1					
		однополная ДПМ-01/30, размером									
		900x2100 мм									
		3Т	чел.-ч	2,07	1,15	1,23786					
		3ТМ	чел.-ч		1,25						
		Итого по расценке					106,85		58,89		874
		ФОТ							14,2		490
		НР	%	93	0,9				11,89		410
		СП		62	0,85				7,48		258
57	С203-8163	Всего по позиции							78,26		1 542
		Люки металлические противопожарные	М ²	0,52		0,52	10 833,09		10,83		5 633
		(Е160)							3,09		
58	ТССЦ 101-2779	Всего по позиции									
		Лента термоуплотнительная	М	2,9		2,9	10,8		31,32	79,6	5 633
		самоклеющаяся ЛТСМ-1									231
		Формула ценообразования: 10 + 0.59 + 0.21(2%)									
59	ТЕРр 56-23-1	Всего по позиции							31,32		231
		Обрамление проемов угловой сталью	1 Т	0,01563		0,01563			6,93	34,52	1 521
		1 ОТ					443,52		0,41	14,8	239
		3 ЭМ					26,38		0,07	34,52	6
		2 в т.ч. ОТМ					4,73				2
		4 М					4 257,57		66,56	19,18	1 276
		3Т	чел.-ч	44		0,68772					
		3ТМ	чел.-ч	0,38		0,0059394					
		Итого по расценке					4 727,47		73,89		1 521
		ФОТ							7		241
		НР	%	90					6,3		217
		СП	%	47					3,29		113
	Пр/812-090.0-1										
	Пр/774-090.0										
60	ТЕР 08-02-001-09	Всего по позиции							83,48		1 851
		Кладка стен приемков и каналов	1 м ³ кладки	1,27		1,27			96,58	34,52	14 220
		1 ОТ					66,13		50,01	9,86	3 334
		3 ЭМ					31,5		8,3	34,52	493
		2 в т.ч. ОТМ					5,23				287
		4 М					741,27		941,41	11,04	10 393
		3Т	чел.-ч	7,08	1,15	10,34034					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТМ	чел.-ч	0,36	1,25	0,5715					
		Итого по расценке					838,9				
		ФОТ							1 088		14 220
	Пр/812-008.0-1	НР	%	110	0,9	99			104,88		3 621
	Пр/774-008.0	СП	%	69	0,85	58,65			103,83		3 585
									61,51		2 124
61	ТЕР 15-02-031-01	Всего по позиции							1 253,34		19 929
		Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100 м ² оштукатурки ваемой поверхностью	0,003		0,003					317
		1 ОТ			1,15		2 130,39		7,35	34,52	254
		3 ЭМ			1,25		70,25		0,26	16,38	4
		2 в т.ч. ОТМ			1,25		25,67		0,1	34,52	3
		4 М					3 913,4		11,74	5,02	59
		ЗТ	чел.-ч	204,06	1,15	0,704007					
		ЗТМ	чел.-ч	2,06	1,25	0,007725					
		Итого по расценке					6 114,04		19,35		317
		ФОТ							7,45		257
	Пр/812-015.0-1	НР	%	100	0,9	90			6,71		231
	Пр/774-015.0	СП	%	49	0,85	41,65			3,1		107
62	ТЕР 15-04-007-01	Всего по позиции							29,16		655
		Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен	100 м ² окрашиваемой поверхностью	0,003		0,003					74
		1 ОТ			1,15		428,19		1,48	34,52	51
		3 ЭМ			1,25		15		0,06	15,55	1
		2 в т.ч. ОТМ			1,25		0,25			34,52	
		4 М					1 179,62		3,54	6,27	22
		ЗТ	чел.-ч	43,56	1,15	0,150282					
		ЗТМ	чел.-ч	0,02	1,25	0,000075					
		Итого по расценке					1 622,81		5,08		74
		ФОТ							1,48		51
	Пр/812-015.0-1	НР	%	100	0,9	90			1,33		46
	Пр/774-015.0	СП	%	49	0,85	41,65			0,62		21
63	ТЕР 10-01-052-02	Всего по позиции							7,03		141
		Устройство внутриквартирных лестниц без подшивки	1 м ² горизонтальной проекции	2,7		2,7					14 684
		1 ОТ			1,15		44,1		136,93	34,52	4 727
		3 ЭМ			1,25		5,76		19,44	15,55	302
		2 в т.ч. ОТМ			1,25					1	
		4 М					445,31		1 202,34	8,03	9 655
		ЗТ	чел.-ч	4,08	1,15						
		ЗТМ	чел.-ч		1,25		12,6684				
		Итого по расценке					495,17		1 358,71		14 684
		ФОТ							136,93		4 727

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-010-0-1 Пр/774-010.0	НР СП	% %	108 55	0,9 0,85	97,2 46,75			133,1 64,01		4 595 2 210
64	ТЕР 10-01-023-01	Укладка ходовых Досок	100 м ходов	0,909		0,909			1 555,82		21 489 9 852 1 292 187 46 8 373
		1 ОТ			1,15				35,8		
		3 ЭМ			1,25				13,69		
		2 в т.ч. ОТМ			1,25				1,16		
		4 М							1 109,8		
		ЗТ	чел.-ч	3,8	1,15	3,97233					
		ЗТМ	чел.-ч	0,08	1,25	0,0909					
		Итого по расценке							1 159,29		9 852
64.1	ТССЦ 102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	М ³	-1,2		-1,091			918		-8 313
		Формула ценообразования: 850 + 50 + 18(2%)							-1 001,54	7 619,4	
		ФОР									
		НОТ									
		НР	%	108	0,9	97,2			38,74		1 338
		СП	%	55	0,85	46,75			37,66		1 301
		Итого по позиции							18,11		626
65	ТССЦ 102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	М ³	1,82		1,82			116,02	12 10	3 466
		Формула ценообразования: 1453,7 + 85,52 + 30,78(2%)							2 857,4	4,7	22 031
		Итого по позиции									
66	ТЕР 26-02-019-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "ОЗОН-007" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ² обрабатываемой поверхности	0,8181		0,8181			95,45		3 100
		1 ОТ			1,15				66,42		195
		3 ЭМ			1,25				0,12	34,52	4
		2 в т.ч. ОТМ			1,25				2,09	20,78	43
		4 М									
		АНТИСЕПТИК-АНТИПИРЕН	кг	20,24		16,558344					
		ЗТ	чел.-ч	9,03	1,15	8,4955595					
		ЗТМ	чел.-ч	0,01	1,25	0,0102263					
		Итого по расценке							163,43		3 338
66.1	ТССЦ 113-9005	АНТИСЕПТИК-АНТИПИРЕН	кг	20,24		16,558344			158,79	20,78	3 104
		ФОР							89,92		2 710
		НР	%	97	0,9	87,3			78,5		1 451
		СП	%	55	0,85	46,75			42,04		7 499
		Итого по позиции							279,33		2 001
67	ТССЦ 113-8073	АНТИСЕПТИК-АНТИПИРЕН <ОЗОН-007> для древесины	кг	16,558		16,558			13,5		2 001
		Формула ценообразования: 12,5 + 0,74 + 0,26(2%)							223,53	120,8	2 001
		Итого по позиции							223,53	3	2 001
		Итого прямые затраты по Разделу 5 (в базисном и текущем уровнях цен)							134 209,2		1 649 593
		в том числе									
		оплата труда							5 676,59		195 956

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Эксплуатация машин и механизмов											
Материальные ресурсы											
Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)			3 914,12								
Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)			124 618,49								
Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)			6 022,8								
Итого по Разделу 5 (в базисном и текущем уровнях цен)			5 715,15								
в том числе			2 895,85								
Материальные ресурсы, отсутствующие в СНБ			142 820,2								
Итого по разделу 5			1 946 846								
Раздел 6. Фановые трубы канализационных стояков											
68	ТЕР 22-03-001-05	Установка фанонных частей стальных сварных диаметром 100-250 мм	1 т фанонных частей	0,0104		0,0104					5 512
		1 ОТ			1,15				4 408,35		1 820
		3 ЭМ			1,25				16 159,74		1 966
		2 в т.ч. ОТМ			1,25				1 497,88		672
		4 М							6 706,8		1 726
		ТССЦ 507-9506	Фланцы стальные	КОМПЛ.							
			3Т								
			3ТМ								
			Чел.-ч		353,8				4 231 448		
			Чел.-ч		103,16				1,34108		
			Итого по расценке						27 274,89		5 512
68.1	ТССЦ 103-1009	Фанонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм	т	-0,576923076	9	-0,006			5 832		- 920
		Формула ценообразования: 5400 + 317,65 + 114,35(2%)									
		ФОТ									
		НР			117				72,19		2 492
		СП			74				76,02		2 624
					0,85				45,41		1 567
			Итого по позиции						418,99		8 783
69	ТССЦ 507-2301	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х4-89х3,5 мм	шт.	4		4			354,24	1,46	517
		Формула ценообразования: 82 + 4,82 + 1,74(2%)									
		Итого по позиции							354,24		517
70	ТЕР 16-04-004-02	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110 мм	100 м трубопрово да	0,08		0,08					3 599
		1 ОТ			1,15				590,12		1 874
		3 ЭМ			1,25				43,91		55
		2 в т.ч. ОТМ			1,25				3,7		13
		4 М							0,37		13
		ТССЦ 301-9240	Крепления	кг					4 734,1		1 670
		ТССЦ 302-9120	Задвижки	шт.							
			3Т								
			3ТМ								
			Чел.-ч		55,83				5,13636		
			Чел.-ч		0,28				0,028		
			Итого по расценке						5 368,13		3 599
		ФОТ									1 887
		НР			121				59,52		2 055
		СП			72				33,45		1 155
			Итого по позиции						530,38		6 809

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
71	ТССЦ 507-4366	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм Формула ценообразования: 15 + 0,88 + 0,32(2%)	шт.	4	4	4	16,2	3	64,8	112,4	450
72	ТССЦ 507-2597	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 100 мм Формула ценообразования: 150 + 8,82 + 3,18(2%)	шт.	6	6	6	162	8	64,8	662,5	450
73	ТЕР 26-01-009-01	Всего по позиции Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75	1 м³	0,24	0,24	0,24	972		972		3 975
		1 ОТ			1,15		206,78		57,07	34,52	1 970
		3 ЭМ			1,25		62,85		18,86	15,26	288
		2 в т.ч. ОТМ			1,25						
		4 М									
		3Т	чел.-ч	18,85	1,15	5,2026	1 053,13		252,75	11,32	2 861
		3ТМ	чел.-ч		1,25						
		Итого по расценке					1 322,76		328,68	117,7	5 119
73.1	ТССЦ 101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм Формула ценообразования: 10500 + 617,65 + 222,35(2%)	т	-0,0265	-0,0265	-0,0064	11 340		-72,58	09,2	- 753
73.2	ТССЦ 104-0009	Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм Формула ценообразования: 315,19 + 18,54 + 6,67(2%)	м³	-1,54	-1,54	-0,3696	340,4		-125,81	4 881,34	-1 804
73.3	ТССЦ 104-0077	Формула ценообразования: 315,19 + 18,54 + 6,67(2%) Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м²	-0,002204	-0,002204	-0,0005	21 600		-10,8	72 57	-36
73.4	ТССЦ 506-0878	Формула ценообразования: 20000 + 1176,47 + 423,53(2%) Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг	-0,78	-0,78	-0,1872	75,6		-14,15	337,1	-63
73.5	ТССЦ 101-0540	Формула ценообразования: 70 + 4,12 + 1,48(2%) Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальная точности 0,7x20-50 мм Формула ценообразования: 8000 + 470,59 + 169,41(2%)	т	-0,0106	-0,0106	-0,0025	8 640		-21,6	66 70	-167
		ФОРТ									
		НР	%	97	0,9	87,3			57,07		1 970
		СП	%	55	0,85	46,75			49,82		1 720
		Пр/812-020,0-1							26,68		921
		Пр/774-020,0									
74	ТССЦ 104-0428	Всего по позиции Маты прошивные "ТЕХНОНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50 Формула ценообразования: 650 + 38,24 + 13,76(2%)	м³	0,3696	0,3696	0,3696	702		160,24	4 555	4 937
75	ТЕР 26-01-054-01	Всего по позиции Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов	100 м²	0,0475	0,0475	0,0475	259,46		259,46		1 684
		1 ОТ			1,15		310,21		16,95	34,52	585
		3 ЭМ			1,25		55,56		3,3	13,38	44
		2 в т.ч. ОТМ			1,25						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
75.1	ТССЦ 101-1794	Итого по расценке	1000 м ²	-0,115		-0,0055	1 858,17	5 940	91,14	-32,67	153,5	1 717
		Бризол	чел.-ч									-845
		Итого по расценке	чел.-ч				1 492,4		70,89	15,35		1 088
		Формула ценообразования: 5500 + 323,53 + 116,47(2%)										
		ФОТ										
	Пр/812-020,0-1	НР	%	97	0,9	87,3	16,95					585
	Пр/774-020,0	СП	%	55	0,85	46,75	14,8					511
		Всего по позиции					7,92					273
76	ТССЦ 104-0088	Ткань стеклянная конструкционная марки: Т-10, Т-10п	1000 м ²	0,0055		0,0055	27 000		81,19	148,5	85,86	1 656
		Формула ценообразования: 25000 + 1470,59 + 529,41(2%)										472
77	ТЕР 12-01-010-01	Всего по позиции										472
		Устройство мелких покрытий (брендмауэрты, парапеты, свесы и т.п.) из листового оцинкованной стали	100 м ²	0,062		0,062			148,5			8 484
		1 ОТ										
		3 ЭМ			1,15		1 080,15		77,01	34,52		2 658
		2 в т.ч. ОТМ			1,25		24,22		1,88	11,44		22
		4 М			1,25		2,9		0,22	34,52		8
		ЗТ	чел.-ч	112,75	1,15	8,039075	10 264,22		636,38	9,12		5 804
		ЗТМ	чел.-ч	0,2	1,25	0,0155						
		Итого по расценке					11 368,59		715,27			8 484
	Пр/812-012,0-1	НР	%	109	0,9	98,1	77,23		77,23			2 666
	Пр/774-012,0	СП	%	57	0,85	48,45	75,76		75,76			2 615
		Всего по позиции							37,42			1 292
		Итого прямые затраты по Разделу 6 (в базисном и текущем уровнях цен) в том числе					828,45		3 391,45			12 391
		оплата труда										26 941
		эксплуатация машин и механизмов										
		материальные ресурсы					258,04		258,04			8 907
		Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)					238,51		238,51			2 375
		Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)					2 894,9		2 894,9			15 659
		Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)					278,1		278,1			9 600
		Итого по Разделу 6 (в базисном и текущем уровнях цен)					275,92		275,92			9 525
		Итого по Разделу 6 (в базисном и текущем уровнях цен)					150,88		150,88			5 208
		Итого по Разделу 6 (в базисном и текущем уровнях цен)					3 818,25		3 818,25			41 674
78	ТЕР 12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м ²	0,7059		0,7059						8 764
		изолируемо										
		и										
		поверхност										
		1 ОТ			1,15		77,07		62,56	34,52		2 160
		3 ЭМ			1,25		34,37		30,33	9,19		279
		2 в т.ч. ОТМ			1,25		1,89		1,67	34,52		58
		4 М										
		ЗТ	чел.-ч	7,84	1,15	6,3643944	782,6		552,44	11,45		6 325
		ЗТМ	чел.-ч	0,13	1,25	0,1147088						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
78.1	ТССЦ 101-0856	Итого по расценке Рубероид кровельный с пылевидной посылкой марки РКП-3506 Формула ценообразования: 4.81 + 0.29 + 0.1(2%) ФОТ	М ²	- 110		-77,649	894,04	5,2	645,33	-403,77	40,46	8,764	-3,142
	Пр/812-012-0-1 Пр/774-012-0	НР СП	%	109 57	0,9 0,85	98,1 48,45			64,23 63,01 31,12			2,218 2,176 1,075	
79	ТССЦ 101-0857	Всего по позиции Рубероид подкладочный с пылевидной посылкой: РПП-3006 Формула ценообразования: 4.63 + 0.27 + 0.1(2%)	М ²	77,649		77,649	5		335,69	388,25	36,2	8,873	2,811
	Пр/812-008-0-1 Пр/774-008-0	Итого по расценке ФОТ	%	110 69	0,9 0,85	99 58,65	838,9		824,11 821,74 813,52 481,95			111,411 28,367 28,083 16,637	
80	ТЕР 08-02-001-09	Всего по позиции Кладка стен приямков и каналов	1 м ³ кладки	9,95		9,95			756,69	34,52		26,121	111,411
	Пр/812-008-0-1 Пр/774-008-0	Итого по расценке ФОТ	%	110 69	0,9 0,85	99 58,65	838,9		824,11 821,74 813,52 481,95			111,411 28,367 28,083 16,637	
81	ТЕР 07-07-002-01	Всего по позиции Устройство покрытий из плит асбестоцементных в промышленных производственных зданиях	100 м ² покрытия	0,7059		0,7059			444,16	34,52		15,332	33,943
	Пр/812-008-0-1 Пр/774-008-0	Итого по расценке Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	-16,5		-11,64735	3 147,66	21,6	-251,58	173,8	8	-2,025	33,943
81.1	ТССЦ 101-1701	Формула ценообразования: 20 + 1.18 + 0.42(2%) Вата минеральная	М ³	-0,428		-0,3021252	248,5		-75,08	2,542	,16	-768	
	Пр/812-007-0-1 Пр/774-007-0	Итого по расценке ФОТ	%	110 73	0,9 0,85	99 62,05	531,41		526,1 329,74			18,344 18,161 11,382	
82	ТССЦ 101-0044	Всего по позиции Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью: прессованные толщиной 10 мм Формула ценообразования: 44.54 + 2.62 + 0.94(2%)	М ²	69,884		69,884	48,1		3 019,43	3 361,42	466,5	60,693	32,606
	Пр/812-007-0-1 Пр/774-007-0	Итого по расценке ФОТ	%	110 73	0,9 0,85	99 62,05	531,41		526,1 329,74			18,344 18,161 11,382	
		Всего по позиции					3 361,42					32,606	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	ТЕР 26-01-036-02	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбельми холодных поверхностей внутренних стен и перегородок	100 м ² поверхность и	1,6228		1,6228					8 947
		1 ОТ			1,15					129,27	8 328
		3 ЭМ			1,25					9,39	220
		2 в т.ч. ОТМ			1,25					0,44	31
		4 М								49,1	399
		Дюбель распорный с металлическим стержнем 10х150 мм	10 шт.	П		П					
	ТССЦ 101-2797	Плиты теплоизоляционные	М ³	П		П					
	ТССЦ 104-9100	Плиты теплоизоляционные	М ³	П		П					
		3Т	чел.-ч	13,96	1,15	26,0524312					
		3ТМ	чел.-ч	0,03	1,25	0,060855					
		Итого по расценке								187,76	8 947
83.1	ТССЦ 113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "ВОЛЛХ ZW"	кг	-7		-11,36				7	-398
		Формула ценообразования: 6.48 + 0.38 + 0.14(2%)									
		ФОТ									
		НР	%	97	0,9	87,3				242,14	8 359
		СП	%	55	0,85	46,75				211,39	7 297
		Пр/812-020.0-1								113,2	3 908
		Пр/774-020.0									
		Всего по позиции								585,05	19 754
84	ТССЦ 101-2796	Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10х120 мм	10 шт.	81,1		81,1				656,91	5 800
		Формула ценообразования: 7.5 + 0.44 + 0.16(2%)									
		Всего по позиции								8,1	5 800
85	ТССЦ 104-0726	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	М ³	8,357		8,357				1 004,4	5 800
		Формула ценообразования: 930 + 54.71 + 19.69(2%)									
		Всего по позиции								656,91	5 800
86	ТЕР 12-01-013-05	Утепление покрытий плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	100 м ² утепляемого покрытия	0,4		0,4				8 393,77	107 021
		1 ОТ			1,15					324,76	5 157
		3 ЭМ			1,25					284,23	1 695
		2 в т.ч. ОТМ			1,25					27,73	479
		4 М								3 983,77	19,45
		3Т	чел.-ч	33,9	1,15	15,594				0	
		3ТМ	чел.-ч	1,91	1,25	0,955					
		Итого по расценке								4 592,76	6 852
		ФОТ								291,51	5 636
		НР	%	109	0,9	98,1				160,16	5 529
		СП	%	57	0,85	48,45				79,1	2 731
		Пр/812-012.0-1									
		Пр/774-012.0									
		Всего по позиции								4 592,76	6 852
87	ТССЦ 104-0726	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	М ³	2,06		2,06				1 004,4	5 800
		Формула ценообразования: 930 + 54.71 + 19.69(2%)									
		Всего по позиции								530,77	15 112
		Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	М ³	2,06		2,06				1 004,4	5 800
		Формула ценообразования: 930 + 54.71 + 19.69(2%)									
		Всего по позиции								2 069,06	26 381
		Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	М ³	2,06		2,06				1 004,4	5 800
		Формула ценообразования: 930 + 54.71 + 19.69(2%)									
		Всего по позиции								530,77	15 112
		Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОРУФ 45	М ³	2,06		2,06				1 004,4	5 800
		Формула ценообразования: 930 + 54.71 + 19.69(2%)									
		Всего по позиции								2 069,06	26 381

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	ТЕР 26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов)	100 м ² поверхност и покрытия изоляции	1,6228	1,6228	1,6228			2 069,06		26 381 16 995
		1 ОТ			1,15				263,44	34,52	9 094
		3 ЭМ			1,25				48,66	15,55	757
		2 в т.ч. ОТМ			1,25					1	
		4 М							1 095,73	6,52	7 144
		ЗТ		14,36	1,15	26,79	891,92				
		ЗТМ			1,25						
		Итого по расценке							840,36		16 995
88.1	ТССЦ 113-1952	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм, изолювая	м ²	- 115	- 186,62	- 186,62			3,78		-3 824
		Формула ценообразования: 3.5 + 0.21 + 0.07(2%)							1 407,83	20,49	
		ФОТ							-705,42		
		НР			97	0,9	87,3	263,44	229,98		9 094
		СП			55	0,85	46,75	123,16			7 939
		Всего по позиции							123,16		4 251
89	ТССЦ 101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м ²	186,62	186,62	186,62			21,6		25 361 7 054
		Формула ценообразования: 20 + 1.18 + 0.42(2%)							1 055,55	37,8	
		Всего по позиции							4 030,99		7 054
90	ТЕР 26-01-053-01	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия	100 м ² поверхност и покрытия изоляции	1,6228	1,6228	1,6228			4 030,99		244 739
		1 ОТ			1,15				2 656,4	34,52	91 699
		3 ЭМ			1,25				1 319,66	4,27	5 635
		2 в т.ч. ОТМ			1,25					1	
		4 М							14 255,84	10,34	147 405
		ЗТ		139,55	1,15	260,43	1001				
		ЗТМ			1,25						
		Итого по расценке							10 858,69		244 739
90.1	ТССЦ 101-1876	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	-0,769	-1,2479	-1,2479			11 340		-146 889
		Формула ценообразования: 10500 + 617.65 + 222.35(2%)							18 231,9	117,7	
		ФОТ							-14 151,19	09,2	
		НР			97	0,9	87,3	2 656,4	2 319,04		80 053
		СП			55	0,85	46,75	1 241,87			42 869
		Всего по позиции							7 641,62		220 772
91	ТССЦ 101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	1,0977	1,0977	1,0977			12 960		129 174
		Формула ценообразования: 12000 + 705.88 + 254.12(2%)							14 226,19	117,6	
		Всего по позиции							14 226,19	76,8	129 174
		Итого прямые затраты по Разделу 7 (в базисном и текущем уровнях цен)							14 226,19		585 452
		в том числе							49 390,94		157 891
		оплата труда							4 573,89		25 135
		эксплуатация машин и механизмов							3 003,53		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материальные ресурсы											
Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)											
Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)											
Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)											
Итого по Разделу 7 (в базисном и текущем уровнях цен)											
Раздел 8. Вентиляционные шахты кирпичные											
92	ТЕРр 61-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковыми растворами, площадью отделываемых мест до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм	100 м ² отремонтнр ованной поверхност и	0,045	0,045						
		1 ОТ				2 272,08			102,24	34,52	3 529
		3 ЭМ				22,85			1,03	16,38	17
		2 в т.ч. ОТм				8,35			0,38	34,52	13
		4 М				1 902,58			85,62	5,51	472
	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	Т	3,38	0,1521						
		3Т	чел.-ч	228,35	10,27575						
		3Тм	чел.-ч	0,67	0,03015						
		Итого по расценке				4 197,51			188,89	5,51	4 018
92.1	ТССЦ 509-9900	Строительный мусор	Т	3,38	0,1521						
		ФОТ				102,62			91,33	8,4	3 542
		НР	%	89	89	24,14			10,79	8,4	3 152
		СП	%	44	44	1,25			45,15	1	1 558
		Итого по позиции				325,37			142,27	11,29	8 728
93	ТЕР 09-03-050-01	Монтаж стальных плитусов из гнутого профиля	100 м плитуса	0,3576	0,3576						
		1 ОТ				133,63			54,95	34,52	1 897
		3 ЭМ				24,14			10,79	8,4	91
		2 в т.ч. ОТм				1,25			45,15	1	1 558
		4 М				39,91			14,27	11,29	161
	ТССЦ 201-9002	Конструкции стальные	Т	12,8	1,15						
		3Т	чел.-ч	12,8	1,15	5,263872					
		3Тм	чел.-ч	1,25	1,25						
		Итого по расценке				197,68			80,01		2 149
		ФОТ				54,95			18,97		1 897
		НР	%	93	0,9	83,7			45,99		1 588
		СП	%	62	0,85	52,7			28,96		1 000
		Итого по позиции				35,76			154,96		4 737
94	ТССЦ 201-0805	Профиль стоечный: ПС-2 50/50/0,6	М	35,76	35,76				308,97	68,77	2 459
		Профиль стоечный: ПС-2 50/50/0,6				8,64			308,97	68,77	2 459
		Профиль стоечный: ПС-2 50/50/0,6				8,64			308,97	68,77	2 459
		Итого по позиции				8,64			308,97	68,77	2 459
95	ТССЦ 201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.	60	60				48,6	4,62	277
		Подвес прямой для ПП-профиля				0,81			48,6	4,62	277
		Итого по позиции				0,81			48,6	4,62	277
96	ТЕР 26-01-036-02	Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей внутренних стен и перегородок	100 м ² поверхность и	0,1169	0,1169						
		Изоляция изделиями из волоконистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей внутренних стен и перегородок				1,15			17,38	34,52	600
		1 ОТ				1,15			1,37	11,55	16
		3 ЭМ				9,39			1,37	11,55	16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	2 в т.ч. ОТМ				1,25		0,11		0,01	34,52	
	4 М						263,52		10,2	5,08	
	ЗТ		чел.-ч	5,31	1,15		0,2363216				52
	ЗТМ		чел.-ч	0,01	1,25		0,0004838				
	Итого по расценке						338,12				152
	ФОТ								13,56		98
	НР		%	94	0,9				2,84		83
	СП		%	51	0,85				2,4		42
									1,23		277
107	ТЕР 13-03-004-26	Окраска металлических огунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м ² окрашивае мой поверхност и	0,0387		0,0387			17,19		169
	1 ОТ				1,15		39,07		1,74	34,52	60
	3 ЭМ				1,25		7,32		0,35	5,19	2
	2 в т.ч. ОТМ				1,25		0,11		0,01	34,52	
	4 М						832,9		32,23	3,31	107
	ЗТ		чел.-ч	3,83	1,15		0,1704542				
	ЗТМ		чел.-ч	0,01	1,25		0,0004838				
	Итого по расценке						879,29		34,32		169
	ФОТ								1,75		60
	НР		%	94	0,9				1,48		51
	СП		%	51	0,85				0,76		26
	Всего по позиции								36,56		246
	Итого прямые затраты по Разделу 8 (в базисном и текущем уровнях цен)								4 965,04		45 968
	в том числе										
	оплата труда								438,25		15 129
	эксплуатация машин и механизмов								127,19		727
	материальные ресурсы								4 399,6		30 112
	Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)								439,09		15 158
	Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)								397,68		13 729
	Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)								215,41		7 435
	Итого по Разделу 8 (в базисном и текущем уровнях цен)								5 578,13		67 132
108	ТЕР 09-03-001-01	Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью массой до 0,1 т	1 т конструкции и	0,39112		0,39112					11 038
	1 ОТ				1,15		248,2		111,64	34,52	3 854
	3 ЭМ				1,25		1 381,66		675,49	7,75	5 235
	2 в т.ч. ОТМ				1,25		118,58		57,97	34,52	2 001
	4 М						373,56		146,11	13,34	1 949
	Итого по расценке										
	ЗТ		чел.-ч	22,96	1,15		10,3271325				
	ЗТМ		чел.-ч	8,15	1,25		3,984535				
	Итого по расценке								2 003,42		9 332,4
	Болты с гайками и шайбами строительные		т	-0,009		-0,00352			9 600	178,9	11 038
	ФОТ									44	- 630
	Итого по расценке										169,61
	Итого по расценке										5 855

Формула ценообразования: 8888,89 + 522,87 + 188,24(2%)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
109	ТССЦ 201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	0,39112	0,39112	16 200	1 130,79	6 336,14	134 2	98	18 395	52 527
		Всего по позиции										
		Формула ценообразования: 15000 + 1079,4 + 120,6(0,75%)										
110	ТЕР 13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,1348	0,1348				6 336,14		52 527	
		Всего по позиции										
		1 ОТ			1,15	39,07	6,06	34,52			209	
		3 ЭМ			1,25	7,32	1,23	5,19			6	
		2 в т.ч. ОТМ			1,25	0,11	0,02	34,52			1	
		4 М				832,9	112,27	3,31			372	
		ЗТ	чел.-ч	3,83	1,15	0,5937266						
		ЗТМ	чел.-ч	0,01	1,25	0,001685						
		Итого по расценке				879,29			119,56		587	
		ФОТ	%						6,08		210	
		НР	%	94	0,9	84,6			5,14		178	
		СП	%	51	0,85	43,35			2,64		91	
111	ТЕР 46-01-008-03	Заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях	1 м ³	0,37	0,37				127,34		856	
		Всего по позиции										
		1 ОТ				254,79	94,27	34,52			3 254	
		3 ЭМ				37,58	13,9	13,23			184	
		2 в т.ч. ОТМ				2,03	0,75	34,52			26	
		4 М				1 702,11	629,78	10,6			6 676	
		ЗТ	чел.-ч	26,82		9,9234						
		ЗТМ	чел.-ч	0,14		0,0518						
		Итого по расценке				1 994,48			737,95		10 114	
		ФОТ	%						95,02		3 280	
		НР	%	103		103			97,87		3 378	
		СП	%	59		59			56,06		1 935	
112	ТЕР 23-01-003-04	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб диаметром 400 мм	1 км трубопровода	0,0246	0,0246				891,88		15 427	
		Всего по позиции										
		1 ОТ				5 589,6	158,13	34,52			5 459	
		3 ЭМ				8 761	269,4	8,2			2 209	
		2 в т.ч. ОТМ				769,51	23,66	34,52			817	
		4 М				157 357,24	3 870,99	15,77			61 046	
		ЗТ	чел.-ч	548	1,15	15,50292						
		ЗТМ	чел.-ч	49,71	1,25	1,5285825						
		Итого по расценке				171 707,84			4 298,52		68 714	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-018.0-1 Пр/774-018.0	ФОТ НР СП	%	117 74	0,9 0,85	105,3 62,9			181,79 191,42 114,35		6 276 6 609 3 948
113	ТССЦ 101-1870	Всего по позиции Проволока вязальная Формула ценообразования: 10 + 0,59 + 0,21(2%)	кг	7,04		7,04	10,8		4 604,29 76,03	89,1	79 271 627
114	ТЕР 26-01-009-01	Всего по позиции Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75	1 м ³ изоляция	1,4		1,4			76,03		627 29 860
114.1	ТССЦ 101-1876	Итого по расценке Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,8 мм	т	-0,0265		-0,0371	1 322,76 11 340		1 917,29 -420,71	117 7 09,2	29 860 -4 367
114.2	ТССЦ 104-0009	Формула ценообразования: 10500 + 617,65 + 222,35(2%) Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-100, толщина 60 мм	м ³	-1,54		-2,156	340,4		- 733,9	4 881 ,34	-10 524
114.3	ТССЦ 104-0077	Формула ценообразования: 315,19 + 18,54 + 6,67(2%) Стеклопластик рулонный марки РСТ-А-Л-В	1000 м ²	-0,002204		-0,0030856	21 600		-66,65	72 57 6	- 224
114.4	ТССЦ 506-0878	Формула ценообразования: 20000 + 1176,47 + 423,53(2%) Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг	-0,78		-1,092	75,6		-82,56	337,1 8	- 368
114.5	ТССЦ 101-0540	Формула ценообразования: 70 + 4,12 + 1,48(2%) Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	-0,0106		-0,01484	8 640		-128,22	66 70 0,8	- 990
	Пр/812-020.0-1 Пр/774-020.0	ФОТ НР СП	%	97 55	0,9 0,85	87,3 46,75			332,92 290,64 156,64		11 492 10 033 5 373
115	ТССЦ 104-0428	Всего по позиции Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 80", размер 4000x1200x50 Формула ценообразования: 650 + 38,24 + 13,76(2%)	м ³	2,156		2,156	702		931,53 1 513,51	4 555 ,98	28 793 9 823
116	ТЕР 26-01-054-01	Всего по позиции Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов	100 м ² поверхност и покрытие изоляция	0,2795		0,2795			1 513,51		9 823 10 105
		1 ОТ 3 ЭМ 2 в т.ч. ОТМ 4 М 3Т			1,15 1,25 1,25		310,21 55,56		99,71 19,41	34,52 13,38 1	3 442 260
			чел.-ч	31,98	1,15	10,2791715	1 492,4		417,13	15,35	6 403

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
121.1	ТССЦ 101-4136	3 ЭМ											
		2 в т.ч. ОТМ											
		4 М											
		Дополнительные элементы											
		Металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.											
		ЗТ			шт.								
		ЗТМ											
		Итого по расценке											
		Металлочерепица <Монтеррей> Формула ценообразования: 125 + 7.35 + 2.65(2%)											
		ФОТ			М ²	-128		-817,024	18 802		120 592,15		565 532
НР			%	109	0,9	98,1			-110 298,24	502,2	-410 309		
СП			%	57	0,85	48,45							
Итого по позиции													
Профилированный настил оцинкованный: С44-1000-0,7 Формула ценообразования: 9900 + 582.35 + 209.65(2%)													
122	ТССЦ 101-3859		т	5.4319		5.4319	10 692		14 730,25	95,26	308 365		
Итого по позиции													
Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм Формула ценообразования: 12000 + 705.98 + 254.12(2%)													
123	ТССЦ 101-1875		т	0.5544		0.5544	12 960		58 077,87	117,6	517 474		
Итого по позиции													
Разка стального профилированного настила													
124	ТЕР 09-05-006-01		1 м реза	120		120			7 185,02		65 240		
Итого по позиции													
1 ОТ 1,15 3,43 473,34 34,52 16 340													
3 ЭМ 1,25 0,57 85,5 7,35 628													
2 в т.ч. ОТМ 1,25													
4 М													
ЗТ													
ЗТМ													
Итого по расценке													
ФОТ чел.-ч 0,34 1,15 46,92													
НР % 93 0,9 83,7													
СП % 62 0,85 52,7													
Итого по позиции													
Ограждение кровель перилами 100 м 1,12 1,12 4 558,84 16 968													
Итого по расценке													
ФОТ 473,34 473,34 16 340													
НР 396,19 396,19 13 677													
СП 249,45 249,45 8 611													
125	ТЕР 12-01-012-01		100 м	1.12		1.12			1 204,48		39 256		
Итого по позиции													
Ограждение кровель перилами													
1 ОТ 1,15 66,37 85,48 34,52 2 951													
3 ЭМ 1,25 59,56 83,38 10,65 888													
2 в т.ч. ОТМ 1,25 4,21 5,89 34,52 203													
4 М													
ЗТ													
ЗТМ													
Итого по расценке													
ФОТ чел.-ч 6,67 1,15 8,59096													
НР % 109 0,9 98,1													
СП % 57 0,85 48,45													
Итого по позиции													
4 611,64 5 192,86 49 155													
Пр/812-012-0-1 91,37 3 154													
Пр/774-012-0 44,27 44,27 3 094													
Всего по позиции 5 326,76 53 777													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
126	ТССЦ 201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке Формула ценообразования: 13777,78 + 991,45 + 110,77(0,75%)	Т	1,1304	1,1304	1,1304	14 880		16 820,35	134,3	151 888
127	ТССЦ 101-4648	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x70 мм Формула ценообразования: 5,5 + 0,32 + 0,12(2%)	10 шт.	18,8	18,8	18,8	5,94		16 820,35	26,31	151 888
128	ТССЦ 101-2037	Всего по позиции Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм Формула ценообразования: 29,5 + 1,74 + 0,62(2%)	кг	5,45	5,45	5,45	31,86		111,67	179,0	495
129	ТЕР 15-04-041-06	Всего по позиции Окраска по металлу за 2 раза кузбасским лаком заполнения оконных проемов и решеток	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,672	0,672	0,672			173,64	5	976
		1 ОТ			1,15		578,49		447,06	34,52	15 433
		3 ЭМ			1,25		1,3		1,09	15,78	17
		2 в т.ч. ОТМ			1,25		0,12		0,1	34,52	3
		4 М					106,29		71,43	11,01	786
		ЗТ									
		ЗТМ									
		Итого по расценке									
		ФОТ							686,08		16 236
		НР							447,16		15 436
		СП							402,44		13 892
									186,24		6 429
130	ТЕР 07-01-060-01	Всего по позиции Укладка резиновых прокладок толщиной 30 мм	100 м ² площади прокладок	0,0846	0,0846	0,0846			1 108,26		36 557
		1 ОТ							519,58		16 236
		3 ЭМ							447,16		15 436
		2 в т.ч. ОТМ							402,44		13 892
		4 М							186,24		6 429
		ЗТ									
		ЗТМ									
		Итого по расценке									
		ФОТ							686,08		16 236
		НР							447,16		15 436
		СП							402,44		13 892
									186,24		6 429
130.1	ТССЦ 101-1703	Прокладки резиновые (пластичная техническая пресованная) Формула ценообразования: 26,56 + 1,57 + 0,56(2%)	кг	-2 620	-2 620	-2 620	28,69		6 385,98	108,7	24 820
		Пр/812-007.0-1							-6 360,57	4	-24 108
		Пр/774-007.0							15,92		550
		НР							15,76		545
		СП							9,88		341
		Всего по позиции							51,05		1 598

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131	ТССЦ 101-0306	Изделия резиновые технические: морозостойкие Формула ценообразования: 36 + 2.12 + 0.76(2%)	кг	42.3		42.3	38.88		1 644,62	194,4	8 223
132	ТЕР 10-01-023-01	Всего по позиции Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,752		0,752			1 644,62		8 223
		1 ОТ		1,15			35,8		30,96	34,52	8 150
		3 ЭМ		1,25			13,69		12,87	11,99	1 069
		2 в т.ч. ОТМ		1,25			1,16		1,09	34,52	154
		4 М					1 109,8		834,57	8,3	38
		ЗТ	Чел.-ч	3,8	1,15	3,28624					6 927
		ЗТМ	Чел.-ч	0,08	1,25	0,0752					
132.1	ТССЦ 102-0077	Итого по расценке Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта Формула ценообразования: 850 + 50 + 18(2%)	М ³	-1,2		-0,902	1 159,29		878,4	7 619	8 150
		Пр/812-010.0-1		108	0,9	97,2	918		-828,04	4	-6 873
		Пр/774-010.0		55	0,85	46,75			32,05	31,15	1 107
		НР							31,15		1 076
		СП							14,98		518
133	ТССЦ 102-0056	Всего по позиции Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта Формула ценообразования: 1453,7 + 85,52 + 30,78(2%)	М ³	0,902		0,902	1 570		96,49	12 10	2 871
		Пр/812-010.0-1		108	0,9	97,2			32,05	31,15	1 107
		Пр/774-010.0		55	0,85	46,75			14,98		518
		НР							31,15		1 076
		СП							14,98		518
134	ТЕР 10-01-010-01	Всего по позиции Установка элементов каркаса из брусьев	1 М ³	0,618		0,618			1 416,14		10 918
		1 ОТ	Древесины								16 752
		3 ЭМ	в								
		2 в т.ч. ОТМ	конструкции								
		4 М	и								
		ЗТ	Чел.-ч	22,5	1,15	15,99075	2 493,41		1 540,93	7,22	11 126
		ЗТМ	Чел.-ч	1,25							
		Итого по расценке					2 742,71		1 720,41		16 752
		ФОТ							150,63		5 200
		НР	%	108	0,9	97,2			146,41		5 054
		СП	%	55	0,85	46,75			70,42		2 431
135	ТЕР 15-04-024-03	Всего по позиции Простая окраска масляными составами по дереву полов	100 М ²	0,6016		0,6016			1 937,24		24 237
		1 ОТ	окрашивае								7 717
		3 ЭМ	мой								5 630
		2 в т.ч. ОТМ	поверхност								49
		4 М	и								3
		Пр/812-010.0-1		108	0,9	97,2			163,08	34,52	5 630
		Пр/774-010.0		55	0,85	46,75			3,14	15,62	49
		НР							0,09	34,52	3
		СП							380,96	5,35	2 038

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ЗТ		чел.-ч	23,98	1,15	16,5903232					
	ЗТм		чел.-ч	0,01	1,25	0,00752					
	Итого по расценке						873,15				7 717
	ФОТ		%	100	0,9	90					5 633
	НР		%	49	0,85	41,65					5 070
	СП										2 346
	Всего по позиции						761,99				15 133
	Итого прямые затраты по Разделу 10 (в базисном и текущем уровнях цен)						104 337,86				1 019 254
	<i>в том числе</i>										
	оплата труда										
	эксплуатация машин и механизмов										
	материальные ресурсы										
	Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)										
	Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)										
	Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)										
	Итого по Разделу 10 (в базисном и текущем уровнях цен)										

Раздел 11. Стойки для антен

136	ТЕР 34-02-064-01	Установка стоек телефонных однопарных	1 стойка	2		2					8 795
	1 ОТ				1,15						2 660
	3 ЭМ				1,25						1
	2 в т.ч. ОТМ				1,25						1
	4 М										1
	ЗТ		чел.-ч	3,17	1,15	7,291					6 135
	ЗТм		чел.-ч		1,25						
	Итого по расценке						210,51				431,07
	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, однопарные		шт.	-1		-2	162				-324 2 961,36
	Формула ценообразования: 150 + 8,82 + 3,18(2%)										
	ФОТ		%	98	0,9	88,2					77,07
	НР		%	58	0,85	49,3					67,98
	СП										38
	Всего по позиции						213,05				2 660

137	ТССЦ 103-0134	Трубы стальные электросварные промышленные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 40 мм, толщина стенки 3 мм	М	4,6		4,6	32,4				149,04 230,6
	Всего по позиции						149,04				1 061
	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм		кг	0,26		0,26	31,86				8,28 179,0
	Формула ценообразования: 29,5 + 1,74 + 0,62(2%)										5

138	ТССЦ 101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм	кг	0,26		0,26	31,86				149,04 179,0
	Всего по позиции						8,28				1 061
	Формула ценообразования: 29,5 + 1,74 + 0,62(2%)										5

139	ТССЦ 201-0856	Хомуты стальные	кг	0,24		0,24	9,18				8,28 136,0
	Всего по позиции						2,2				47
	Формула ценообразования: 8,5 + 0,61 + 0,07(0,75%)										5

	Всего по позиции						2,2				33
--	------------------	--	--	--	--	--	-----	--	--	--	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
140	ТЕР 26-01-054-03	Оклеивание поверхности изоляции тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	100 м ² поверхност и покрытия изоляции	0,002		0,002					
		1 ОТ			1,15					0,98	34,52
		3 ЭМ			1,25					0,08	14,37
		2 в т.ч. ОТМ			1,25						1
		4 М									1
		ЗТ	чел.-ч	44	1,15		0,1012			8,18	3,67
		ЗТм	чел.-ч		1,25						
		Итого по расценке									
		ФОТ						4 547,76	9,24		65
		НР							0,98		34
		СП							0,86		30
		Итого по позиции							0,46		16
		Итого прямые затраты по Разделу 11 (в базисном и текущем уровнях цен) <i>в том числе</i>							10,56		111
		оплата труда							275,83		4 078
		эксплуатация машин и механизмов							78,05		2 694
		материальные ресурсы							0,08		1
		Итого ФОТ (в базисном и текущем уровнях цен) (справочно)							197,7		1 383
		Итого накладные расходы (в базисном и текущем уровнях цен)							78,05		2 694
		Итого сметная прибыль (в базисном и текущем уровнях цен)							68,84		2 376
		Итого по Разделу 11 (в базисном и текущем уровнях цен)							38,46		1 327
		ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)							383,13		7 781
		ВСЕГО прямые затраты по смете <i>в том числе</i>							408 757,07		4 656 156
		оплата труда							27 109,88		935 835
		эксплуатация машин и механизмов							16 034,42		176 117
		материальные ресурсы							363 200,91		3 503 781
		перевозка							2 411,86		40 423
		ВСЕГО ФОТ (справочно)							28 120,68		970 728
		ВСЕГО накладные расходы							26 424,48		912 179
		ВСЕГО сметная прибыль							13 745,07		474 478
		К - зоны							1	1	1
		ВСЕГО СМР (без учета перевозки)							444 102,9		5 961 967
		Лимитированные затраты							8 930,3		120 048
		Непредвиденные, %							8 930,3	2	120 048
		НДС, %							91 089,01	20	1 224 488
		ВСЕГО по смете(в базисном и текущем уровнях цен) <i>в том числе</i>							546 534,07		7 346 926

Материальные ресурсы, отсутствующие в СНБ

Составил

Инициалы по расценке *Инициалы, фамилия* *Инициалы, фамилия* *Инициалы, фамилия*

Проверил

Должность, подпись (инициалы, фамилия)

ГКУ Амурской области «Строитель»
 Расценки и индексы соответствуют
 сметным нормативам

Инициалы (подпись) *Инициалы* (расшифровка)