

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2011 г.

(Наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

на Устройство кровли и чердачного перекрытия

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	5 713,93	7 459,87 тыс.руб
Строительные работы	170,46	1 916,40 тыс.руб
Монтажные работы	0,00	0,00 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	5 543,47	5 543,47 тыс.руб
Нормативная трудоемкость	4 237,42	4 237,42 чел.-ч
Средства на оплату труда	37,56	596,15 тыс.руб

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена за ед. изм. Руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2001 г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета

Раздел Устройство стропильной системы

1	10-01-002-1	Установка стропил	1 м3 древесины в конструкции	70,192	238,41			12-01-012-1			
		Зарплата			200,19		14 051,74		15,874	223 057,26	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			38,22		2 682,74		8,318	22 315,02	
		Накладные расходы от ФОТ	%		2,03		142,49		15,874	2 261,88	
		Сметная прибыль	%		118,00		16 749,19 (*0.85)		100,30	225 995,10	
		Затраты труда	чел-ч	24,09	63,00		8 942,36 (*0.8)		50,40	113 560,85	1 690,93
							42 426,02			584 928,23	1 690,93
2	Цена поставщика	Стропила 195x55мм	м3	11,707	17 790,81						
		Материальные ресурсы			17 790,81 *1,02		212 442,55		1	212 442,55	
							212 442,55			212 442,55	0,00
3	Цена поставщика	Стропила 195x90мм	м3	1,424	17 790,81						
		Материальные ресурсы			17 790,81 *1,02		25 840,80		1	25 840,80	
							25 840,80			25 840,80	0,00
4	Цена поставщика	Коньковая балка 250x140мм	м3	0,407	25 476,52						
		Материальные ресурсы			25 476,52 *1,02		10 576,32		1	10 576,32	
							10 576,32			10 576,32	0,00
5	Цена поставщика	Коньковая балка 250x190мм	м3	0,362	25 476,52						
		Материальные ресурсы			25 476,52 *1,02		9 406,95		1	9 406,95	
							9 406,95			9 406,95	0,00
6	Цена поставщика	Коньковая балка 300x190мм	м3	0,48	25 476,52						
		Материальные ресурсы			25 476,52 *1,02		12 473,30		1	12 473,30	
							12 473,30			12 473,30	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Цена поставщика	Коньковая балка 190x90мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,116	17 777,37						
					17 777,37 *1,02		2 103,42		1	2 103,42	
							2 103,42			2 103,42	0,00
8	Цена поставщика	Мауэрлат 145x90мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,858	17 791,51						
					17 791,51 *1,02		15 570,42		1	15 570,42	
							15 570,42			15 570,42	0,00
9	Цена поставщика	Мауэрлат 195x90мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	1,679	17 798,26						
					17 798,26 *1,02		30 480,94		1	30 480,94	
							30 480,94			30 480,94	0,00
10	Цена поставщика	Обвязка стропил 95x55мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,256	17 810,11						
					17 810,11 *1,02		4 650,58		1	4 650,58	
							4 650,58			4 650,58	0,00
11	Цена поставщика	Ребро 250x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	1,647	36 904,57						
					36 904,57 *1,02		61 997,46		1	61 997,46	
							61 997,46			61 997,46	0,00
12	Цена поставщика	Ребро 450x190мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	1,403	36 718,40						
					36 718,40 *1,02		52 546,23		1	52 546,23	
							52 546,23			52 546,23	0,00
13	Цена поставщика	Ребро 190x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,553	29 849,32						
					29 849,32 *1,02		16 836,81		1	16 836,81	
							16 836,81			16 836,81	0,00
14	Цена поставщика	Нижний пояс 300x190мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	2,791	36 820,11						
					36 820,11 *1,02		104 820,23		1	104 820,23	
							104 820,23			104 820,23	0,00
15	Цена поставщика	Нижний пояс 300x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,514	32 038,01						
					32 038,01 *1,02		16 796,89		1	16 796,89	
							16 796,89			16 796,89	0,00
16	Цена поставщика	Верхний пояс 400x190мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	4,117	36 786,17						
					36 786,17 *1,02		154 477,64		1	154 477,64	
							154 477,64			154 477,64	0,00
17	Цена поставщика	Верхний пояс 400x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,718	36 857,40						
					36 857,40 *1,02		26 992,89		1	26 992,89	
							26 992,89			26 992,89	0,00
18	Цена поставщика	Стойка 190x190мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,726	32 038,01						
					32 038,01 *1,02		23 724,79		1	23 724,79	
							23 724,79			23 724,79	0,00
19	Цена поставщика	Стойка 300x190мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,599	36 820,11						
					36 820,11 *1,02		22 496,35		1	22 496,35	
							22 496,35			22 496,35	0,00
20	Цена поставщика	Стойка 190x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,106	29 849,32						
					29 849,32 *1,02		3 227,31		1	3 227,31	
							3 227,31			3 227,31	0,00
21	Цена поставщика	Стойка 300x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,048	32 038,01						
					32 038,01 *1,02		1 568,58		1	1 568,58	
							1 568,58			1 568,58	0,00
22	Цена поставщика	Стойка (брус) 140x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,481	29 961,18						
					29 961,18 *1,02		14 699,55		1	14 699,55	
							14 699,55			14 699,55	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	Цена поставщика а	Стойка (брус) 190x140мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,035	29 849,32						
					29 849,32 *1,02		1 065,62		1	1 065,62	
							1 065,62			1 065,62	0,00
24	Цена поставщика а	Стойка (брус) 190x190мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,128	32 038,01						
					32 038,01 *1,02		4 182,88		1	4 182,88	
							4 182,88			4 182,88	0,00
25	Цена поставщика а	Стойка (брус) 250x190мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,048	32 038,01						
					32 038,01 *1,02		1 568,58		1	1 568,58	
							1 568,58			1 568,58	0,00
26	Цена поставщика а	Стойки 140x140мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,107	29 961,18						
					29 961,18 *1,02		3 269,96		1	3 269,96	
							3 269,96			3 269,96	0,00
27	Цена поставщика а	Стойки 90x145мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,069	17 791,51						
					17 791,51 *1,02		1 252,17		1	1 252,17	
							1 252,17			1 252,17	0,00
28	Цена поставщика а	Подкос 190x190мм									
		Материальные ресурсы	м3	21,481	32 038,01						
					32 038,01 *1,02		701 972,66		1	701 972,66	
							701 972,66			701 972,66	0,00
29	Цена поставщика а	Прогон 140x140мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,092	29 961,18						
					29 961,18 *1,02		2 811,56		1	2 811,56	
							2 811,56			2 811,56	0,00
30	Цена поставщика а	Межстропильная доска 55x195мм									
		Материальные ресурсы	м3	1,003	17 790,81						
					17 790,81 *1,02		18 201,07		1	18 201,07	
							18 201,07			18 201,07	0,00
31	Цена поставщика а	Раскос 145x55мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,077	17 804,35						
					17 804,35 *1,02		1 398,35		1	1 398,35	
							1 398,35			1 398,35	0,00
32	Цена поставщика а	Раскос 190x190мм									
		Материальные ресурсы	м3	1,129	32 038,01						
					32 038,01 *1,02		36 894,33		1	36 894,33	
							36 894,33			36 894,33	0,00
33	Цена поставщика а	Раскос 190x140мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,199	29 849,32						
					29 849,32 *1,02		6 058,81		1	6 058,81	
							6 058,81			6 058,81	0,00
34	Цена поставщика а	Подкос 145x90мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,513	17 791,51						
					17 791,51 *1,02		9 309,59		1	9 309,59	
							9 309,59			9 309,59	0,00
35	Цена поставщика а	Брусек смены направления 55x45мм									
		Материальные ресурсы	м3	4,604	17 811,75						
					17 811,75 *1,02		83 645,40		1	83 645,40	
							83 645,40			83 645,40	0,00
36	Цена поставщика а	Вентиляционная доска 55x95мм									
		Материальные ресурсы	м3	9,139	17 810,11						
					17 810,11 *1,02		166 021,93		1	166 021,93	
							166 021,93			166 021,93	0,00
37	Цена поставщика а	Вентиляционный брусек 55x45мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,136	17 811,75						
					17 811,75 *1,02		2 470,85		1	2 470,85	
							2 470,85			2 470,85	0,00
38	Цена поставщика а	Ендова 145x55мм									
		Материальные ресурсы	м3	0,137	17 804,35						
					17 804,35 *1,02		2 487,98		1	2 487,98	
							2 487,98			2 487,98	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39	Цена поставщика	Ендова 195х55мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,423	17 790,81						
					17 790,81 *1,02		7 676,02		1	7 676,02	
							7 676,02			7 676,02	0,00
40	Цена поставщика	Ендова 250х140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,579	36 904,57						
					36 904,57 *1,02		21 795,10		1	21 795,10	
							21 795,10			21 795,10	0,00
41	Цена поставщика	Нагель металлический М 16 L=240мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	21	68,97						
					68,97 *1,02		1 477,34		1	1 477,34	
							1 477,34			1 477,34	0,00
42	Цена поставщика	Нагель металлический М 18 L=110мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	53	42,05						
					42,05 *1,02		2 273,22		1	2 273,22	
							2 273,22			2 273,22	0,00
43	Цена поставщика	Нагель металлический М 18 L=160мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	277	50,31						
					50,31 *1,02		14 214,59		1	14 214,59	
							14 214,59			14 214,59	0,00
44	Цена поставщика	Нагель металлический М 18 L=270мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	34	67,71						
					67,71 *1,02		2 348,18		1	2 348,18	
							2 348,18			2 348,18	0,00
45	Цена поставщика	Нагель металлический М 30 L=110мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	34	103,39						
					103,39 *1,02		3 585,57		1	3 585,57	
							3 585,57			3 585,57	0,00
46	Цена поставщика	Нагель металлический М 30 L=160мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	202	139,71						
					139,71 *1,02		28 785,85		1	28 785,85	
							28 785,85			28 785,85	0,00
47	Цена поставщика	Нагель металлический М 30 L=220мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	23	181,42						
					181,42 *1,02		4 256,11		1	4 256,11	
							4 256,11			4 256,11	0,00
48	Цена поставщика	Нагель металлический М 30 L=270мм									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	50	216,40						
					216,40 *1,02		11 036,40		1	11 036,40	
							11 036,40			11 036,40	0,00
49	Цена поставщика	Шайба М16 (17/30)									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	44	1,39						
					1,39 *1,02		62,38		1	62,38	
							62,38			62,38	0,00
50	Цена поставщика	Шайба М18 (19/34)									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	70	1,92						
					1,92 *1,02		137,09		1	137,09	
							137,09			137,09	0,00
51	Цена поставщика	Шайба М30 (31/56)									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	154	8,31						
					8,31 *1,02		1 305,33		1	1 305,33	
							1 305,33			1 305,33	0,00
52	Цена поставщика	Гайка пружинная рассеченная М18(18,2/29)									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	70	1,75						
					1,75 *1,02		124,95		1	124,95	
							124,95			124,95	0,00
53	Цена поставщика	Гайка пружинная рассеченная М30(30,5/48,2)									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	198	6,51						
					6,51 *1,02		1 314,76		1	1 314,76	
							1 314,76			1 314,76	0,00
54	Цена поставщика	Гайка колпачковая М18									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	70	5,95						
					5,95 *1,02		424,83		1	424,83	
							424,83			424,83	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
55	Цена поставщика	Гайка колпачковая М30									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	154	22,37		3 513,88		1	3 513,88	
					22,37 *1,02						0,00
							3 513,88			3 513,88	0,00
56	Цена поставщика	Гайка самоконтр. М16									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	44	5,95		267,04		1	267,04	
					5,95 *1,02						0,00
							267,04			267,04	0,00
57	Цена поставщика	Анкер клиновой S-KA 12/80*178									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	44	73,42		3 295,09		1	3 295,09	
					73,42 *1,02						0,00
							3 295,09			3 295,09	0,00
58	Цена поставщика	Анкер клиновой S-KA 12/80*150									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	132	50,10		6 745,46		1	6 745,46	
					50,10 *1,02						0,00
							6 745,46			6 745,46	0,00
59	Цена поставщика	Пластина крепежная оцинкованная 2*100*202									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	28	34,18		976,18		1	976,18	
					34,18 *1,02						0,00
							976,18			976,18	0,00
60	Цена поставщика	Уголок усиленные 65*90*90									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	176	20,59		3 696,32		1	3 696,32	
					20,59 *1,02						0,00
							3 696,32			3 696,32	0,00
61	Цена поставщика	Уголок усиленные 90*105*105									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	528	32,34		17 417,03		1	17 417,03	
					32,34 *1,02						0,00
							17 417,03			17 417,03	0,00
62	Цена поставщика	Уголок тип1									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	10	201,42		2 054,48		1	2 054,48	
					201,42 *1,02						0,00
							2 054,48			2 054,48	0,00
63	Цена поставщика	Уголок тип2									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	10	201,42		2 054,48		1	2 054,48	
					201,42 *1,02						0,00
							2 054,48			2 054,48	0,00
64	Цена поставщика	Опора балки 140*76*25									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	116	30,30		3 585,10		1	3 585,10	
					30,30 *1,02						0,00
							3 585,10			3 585,10	0,00
65	10-01-010-1	Установка элементов каркаса из брусьев	1 м3 древесин ы в констру кции	3,353	2 411,06			12-01-012-1			
		Зарплата			188,55		632,21		15,874	10 035,67	
		Эксплуатация машин			33,51		112,36		8,318	934,60	
		Материальные ресурсы			2 189,00		7 339,72		5,99	43 964,90	
		Накладные расходы от ФОТ	%		118,00		746,01 (*0.85)		100,30	10 065,78	
		Сметная прибыль	%		63,00		398,29 (*0.8)		50,40	5 057,98	
		Затраты труда	чел-ч	22,5							75,44
	102-0028	Исключен									
		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	-3,1183	1 980,00		-6174,21	12-01-012-1	5,99	-36 983,54	
	102-0060	Исключен									
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-0,4024	1 320,00		-531,12	12-01-012-1	5,99	-3 181,38	
	102-0077	Исключен									
		Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,0335	832,70		-27,92	12-01-012-1	5,99	-167,24	
							2 495,33			29 726,77	75,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
66	Цена поставщика	Каркас 140x140мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,121	29 961,18						
					29 961,18 *1,02		3 697,81		1	3 697,81	
							3 697,81			3 697,81	0,00
67	Цена поставщика	Каркас 55x145мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	2,952	17 804,35						
					17 804,35 *1,02		53 609,61		1	53 609,61	
							53 609,61			53 609,61	0,00
68	Цена поставщика	Каркас 145x105мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,197	29 713,81						
					29 713,81 *1,02		5 970,69		1	5 970,69	
							5 970,69			5 970,69	0,00
69	Цена поставщика	Каркас 145x90мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,068	17 791,51						
					17 791,51 *1,02		1 234,02		1	1 234,02	
							1 234,02			1 234,02	0,00
70	Цена поставщика	Каркас 195x55мм									
	а	Материальные ресурсы	м3	0,016	17 790,81						
					17 790,81 *1,02		290,35		1	290,35	
							290,35			290,35	0,00
71	12-01-015-3	Устройство гидроизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолирует поверхность	10,155	951,81			12-01-012-1			
		Зарплата			68,52		695,82		15,874	11 045,46	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			31,79		322,83		8,318	2 685,28	
		Материальные ресурсы			1,76		17,87		15,874	283,71	
		Накладные расходы от ФОТ	%		851,50		8 646,98		5,99	51 795,43	
		Сметная прибыль	%		120,00		856,43 (*0.85)		102,00	11 555,75	
		Затраты труда	чел-ч	7,84	65,00		463,90 (*0.8)		52,00	5 891,17	79,62
	101-0856	Исключен Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б						12-01-012-1			
			м2	-1117,1	6,20		-6925,71		5,99	-41 485,00	
	101-0594	Исключен Мастика битумная кровельная горячая						12-01-012-1			
			т	-0,5078	3 390,00		-1721,27		5,99	-10 310,42	
	Цена поставщика	Гидроизоляционная нетканная мембрана Туеке Soft						12-01-012-1			
	а		м2	1117,1	35,37 *1,02		40300,26		5,99	241 398,56	
							42 639,24			272 576,23	79,62
	Итого						2 163 127,61			2 962 798,24	1 845,98

Раздел Пароизоляция, утепление покрытий

72	12-01-013-3	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляет могого покрытие					12-01-012-1			
		Утепление между прогонами	я	6,731	4 711,58						
		Зарплата			433,09		2 915,13		15,874	46 274,75	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			132,25		890,17		8,318	7 404,47	
		Материальные ресурсы			7,43		50,01		15,874	793,88	
		Накладные расходы от ФОТ	%		4 146,24		27 908,34		5,99	167 170,97	
		Сметная прибыль	%		120,00		3 558,17 (*0.85)		102,00	48 010,00	
		Затраты труда	чел-ч	45,54	65,00		1 927,34 (*0.8)		52,00	24 475,69	306,53
	101-0078	Исключен Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180						12-01-012-1			
			т	-0,1683	1 530,00		-257,46		5,99	-1 542,19	
	101-0594	Исключен Мастика битумная кровельная горячая						12-01-012-1			
			т	-1,3529	3 390,00		-4586,44		5,99	-27 472,75	
	104-0003	Исключен Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)						12-01-012-1			
			м3	-41,598	530,00		-22046,72		5,99	-132 059,84	
							10 308,54			132 261,10	306,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
73	Цена поставщика а	Плиты минераловатные ROCKWOOL. толщиной 200 мм	м3	134,62	5 713,03							
		Материальные ресурсы			5 713,03 *1,02		784 469,86		1	784 469,86		
							784 469,86			784 469,86	0,00	
74	12-01-013-3	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляе мого покрыти я	6,731	4 711,58			12-01-012-1				
		Зарплата			433,09		2 915,13		15,874	46 274,75		
		Эксплуатация машин			132,25		890,17		8,318	7 404,47		
		в т.ч. зарплата машинистов			7,43		50,01		15,874	793,88		
		Материальные ресурсы			4 146,24		27 908,34		5,99	167 170,97		
		Накладные расходы от ФОТ	%		120,00		3 558,17 (*0.85)		102,00	48 010,00		
		Сметная прибыль	%		65,00		1 927,34 (*0.8)		52,00	24 475,69		
		Затраты труда	чел-ч	45,54								306,53
101-0594	Исключен	Мастика битумная кровельная горячая						12-01-012-1				
			т	-1,3529	3 390,00		-4586,44		5,99	-27 472,75		
104-0003	Исключен	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)						12-01-012-1				
			м3	-41,598	530,00		-22046,72		5,99	-132 059,84		
101-0078	Исключен	Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180						12-01-012-1				
			т	-0,1683	1 530,00		-257,46		5,99	-1 542,19		
							10 308,54			132 261,10	306,53	
75	Цена поставщика а	Плиты минераловатные ROCKWOOL. толщиной 50 мм	м3	33,655	5 713,03							
		Материальные ресурсы			5 713,03 *1,02		196 117,47		1	196 117,47		
							196 117,47			196 117,47	0,00	
76	12-01-015-3	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолирует мой поверхности	6,6875	951,81			12-01-012-1				
		Зарплата			68,52		458,23		15,874	7 273,90		
		Эксплуатация машин			31,79		212,60		8,318	1 768,37		
		в т.ч. зарплата машинистов			1,76		11,77		15,874	186,84		
		Материальные ресурсы			851,50		5 694,41		5,99	34 109,49		
		Накладные расходы от ФОТ	%		120,00		564,00 (*0.85)		102,00	7 609,95		
		Сметная прибыль	%		65,00		305,50 (*0.8)		52,00	3 879,58		
		Затраты труда	чел-ч	7,84								52,43
101-0594	Исключен	Мастика битумная кровельная горячая						12-01-012-1				
			т	-0,3344	3 390,00		-1133,53		5,99	-6 789,85		
101-0856	Исключен	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б						12-01-012-1				
			м2	-735,63	6,20		-4560,88		5,99	-27 319,64		
							1 540,32			20 531,80	52,43	
77	Цена поставщика а	Пленка Isospan	м2	1117,1	8,90							
		Материальные ресурсы			8,90 *1,02		10 140,58		1	10 140,58		
							10 140,58			10 140,58	0,00	
78	10-01-022-1	Подшивка потолков рейками	100 м2 потолко в	0,7645	556,59			12-01-012-1				
		Зарплата			495,33		378,68		15,874	6 011,16		
		Эксплуатация машин			61,26		46,83		8,318	389,56		
		в т.ч. зарплата машинистов			2,70		2,06		15,874	32,77		
		Накладные расходы от ФОТ	%		118,00		449,28 (*0.85)		100,30	6 062,06		
		Сметная прибыль	%		63,00		239,87 (*0.8)		50,40	3 046,14		
		Затраты труда	чел-ч	57,33								43,83
							1 114,66			15 508,92	43,83	
79	Цена поставщика а	Рейка 40*18 мм	м3	0,277	17 948,27							
		Материальные ресурсы			17 948,27 *1,02		5 071,10		1	5 071,10		
							5 071,10			5 071,10	0,00	
		Итого					1 019 071,08			1 296 361,93	709,32	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел Черепица											
80	12-01-007-5	Устройство кровель из черепицы пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))									
			100 м2 кровли	10,155	1 083,67			12-01-012-1			
		Зарплата			876,16		8 897,40		15,874	141 237,40	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			207,51		2 107,26		8,318	17 528,22	
		Накладные расходы от ФОТ			23,22		235,80		15,874	3 743,07	
		Сметная прибыль	%		120,00		10 959,84 (*0.85)		102,00	147 880,08	
		Затраты труда	чел-ч	96,6	65,00		5 936,58 (*0.8)		52,00	75 389,84	980,97
							27 901,09			382 035,54	980,97
81	Цена поставщика	Jacobi Z9 рядовая									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	10810	99,46						
					99,46 *1,02		1 096 665,85		1	1 096 665,85	
							1 096 665,85			1 096 665,85	0,00
82	Цена поставщика	Jacobi Z9 боковая левая									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	26	582,75						
					582,75 *1,02		15 454,53		1	15 454,53	
							15 454,53			15 454,53	0,00
83	Цена поставщика	Jacobi Z9 боковая правая									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	26	582,75						
					582,75 *1,02		15 454,53		1	15 454,53	
							15 454,53			15 454,53	0,00
84	Цена поставщика	Jacobi Z9 ендова керамическая									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	102	831,98						
					831,98 *1,02		86 559,20		1	86 559,20	
							86 559,20			86 559,20	0,00
85	Цена поставщика	Jacobi Z9 крайняя коньковая F6									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	410	327,03						
					327,03 *1,02		136 763,95		1	136 763,95	
							136 763,95			136 763,95	0,00
86	Цена поставщика	Аэрозлемент конька, рулонный, красный									
	а	Материальные ресурсы	рулон	29	2 060,82						
					2 060,82 *1,02		60 959,06		1	60 959,06	
							60 959,06			60 959,06	0,00
87	Цена поставщика	Крепление коньково-хребтовой обрешетки									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	220	78,20						
					78,20 *1,02		17 548,08		1	17 548,08	
							17 548,08			17 548,08	0,00
88	Цена поставщика	Jacobi Z9, вальмовая универсальная, большая F6									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	4	2 202,40						
					2 202,40 *1,02		8 985,79		1	8 985,79	
							8 985,79			8 985,79	0,00
89	Цена поставщика	Jacobi Z9 начало конька F6									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	10	873,92						
					873,92 *1,02		8 913,98		1	8 913,98	
							8 913,98			8 913,98	0,00
90	Цена поставщика	Аэрозлемент свеса цвет черный, материал ПВХ									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	180	127,03						
					127,03 *1,02		23 322,71		1	23 322,71	
							23 322,71			23 322,71	0,00
91	Цена поставщика	Вентиляционная планка, цвет красный, материал ПВХ									
	а	Материальные ресурсы	рулон	36	379,16						
					379,16 *1,02		13 922,76		1	13 922,76	
							13 922,76			13 922,76	0,00
92	Цена поставщика	Гофрированная лента для примыканий F1, цвет красный, материал алюминий, ширина 300 мм, длина 5									
	а	Материальные ресурсы	рулон	5	2 542,75						
					2 542,75 *1,02		12 968,03		1	12 968,03	
							12 968,03			12 968,03	0,00
93	Цена поставщика	Прижимная планка, цвет красный, материал алюминий 2 м									
	а	Материальные ресурсы	ШТ	13	508,75						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материальные ресурсы					508,75 *1,02		6 746,03		1	6 746,03	
							6 746,03			6 746,03	0,00
94	Цена поставщик а	Зажим коньковой черепицы Jacobi	ШТ	410	26,67		11 153,39		1	11 153,39	
Материальные ресурсы					26,67 *1,02		11 153,39			11 153,39	0,00
95	Цена поставщик а	Герметик кровельный Tytan, прозрачный 310 мл	ШТ	6	481,86		2 948,98		1	2 948,98	
Материальные ресурсы					481,86 *1,02		2 948,98			2 948,98	0,00
96	Цена поставщик а	Шуруп с термостойким дюбелем для планки Вака (ФЭЗ)	ШТ	42	17,09		732,14		1	732,14	
Материальные ресурсы					17,09 *1,02		732,14			732,14	0,00
97	Цена поставщик а	Фартук карнизный (капельник), материал металлический лист с покрытием полиэстер, цвет красный (RAL 3009), 100*50*2000	ШТ	93	182,48		17 310,05		1	17 310,05	
Материальные ресурсы					182,48 *1,02		17 310,05			17 310,05	0,00
98	Цена поставщик а	Планка примыкания, материал металлический лист с покрытием полиэстер, цвет красный (RAL 3009) 180*200*2000	ШТ	6	410,17		2 510,24		1	2 510,24	
Материальные ресурсы					410,17 *1,02		2 510,24			2 510,24	0,00
99	Цена поставщик а	Обрешетка крыши 45x55мм	м3	8,971	17 811,75		162 984,99		1	162 984,99	
Материальные ресурсы					17 811,75 *1,02		162 984,99			162 984,99	0,00
100	10-01-010-1	Установка элементов каркаса из брусьев	1 м3 древесины конструкции	3,253	2 411,06			12-01-012-1			
		Зарплата			188,55		613,35		15,874	9 736,37	
		Эксплуатация машин			33,51		109,01		8,318	906,73	
		Материальные ресурсы			2 189,00		7 120,82		5,99	42 653,69	
		Накладные расходы от ФОТ	%		118,00		723,76 (*0.85)		100,30	9 765,58	
		Сметная прибыль	%		63,00		386,41 (*0.8)		50,40	4 907,13	
		Затраты труда	чел-ч	22,5							73,19
102-0028	Исключен	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	-3,0253	1 980,00		-5990,07	12-01-012-1	5,99	- 35 880,54	
102-0060	Исключен	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-0,3904	1 320,00		-515,28	12-01-012-1	5,99	- 3 086,50	
102-0077	Исключен	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,0325	832,70		-27,09	12-01-012-1	5,99	- 162,26	
							2 420,91			28 840,20	73,19
101	Цена поставщик а	Доска под оформление крыши 18x95мм	м3	0,931	17 864,73		16 964,70		1	16 964,70	
Материальные ресурсы					17 864,73 *1,02		16 964,70			16 964,70	0,00
102	Цена поставщик а	Доска под оформление крыши 55x95мм	м3	2,069	17 810,11		37 586,10		1	37 586,10	
Материальные ресурсы					17 810,11 *1,02		37 586,10			37 586,10	0,00
103	Цена поставщик а	Доска 145x90мм	м3	0,151	17 791,51						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Материальные ресурсы					17 791,51 *1,02		2 740,25		1	2 740,25	
							2 740,25			2 740,25	0,00
104	Цена поставщика	Доска 195x90мм									
	а		м3	0,102	17 798,26						
Материальные ресурсы					17 798,26 *1,02		1 851,73		1	1 851,73	
							1 851,73			1 851,73	0,00
105	10-01-022-1	Подшивка потолков досками обшивки Подшивка свесов, установка ветровой доски	100 м2						12-01-012-1		
			е	1,3095	4 712,89						
		Зарплата			495,33		648,63		15,874	10 296,43	
		Эксплуатация машин			61,26		80,22		8,318	667,27	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,70		3,54		15,874	56,12	
		Материальные ресурсы			4 156,30		5 442,67		5,99	32 601,62	
		Накладные расходы от ФОТ	%		118,00		769,56 (*0.85)		100,30	10 383,61	
		Сметная прибыль	%		63,00		410,87 (*0.8)		50,40	5 217,69	
		Затраты труда	чел-ч	57,33							75,07
203-0371		Исключен									
		Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм							12-01-012-1		
			м3	-2,4357	2 194,00		-5343,86		5,99	-32 009,72	
							2 008,10			27 156,90	75,07
106	Цена поставщика	Доска подшивки свесов крыши 18x95мм									
	а		м3	2,154	17 864,73						
Материальные ресурсы					17 864,73 *1,02		39 250,24		1	39 250,24	
							39 250,24			39 250,24	0,00
Итого							1 832 627,41			2 238 329,95	1 129,24

Раздел Чердачное перекрытие

107	10-01-010-1	Установка элементов каркаса из брусьев Балки чердачного перекрытия	1 м3						12-01-012-1		
			кци	7,046	2 411,06						
		Зарплата			188,55		1 328,52		15,874	21 088,98	
		Эксплуатация машин			33,51		236,11		8,318	1 963,98	
		Материальные ресурсы			2 189,00		15 423,69		5,99	92 387,93	
		Накладные расходы от ФОТ	%		118,00		1 567,66 (*0.85)		100,30	21 152,25	
		Сметная прибыль	%		63,00		836,97 (*0.8)		50,40	10 628,85	
		Затраты труда	чел-ч	22,5							158,54
101-1714		Исключен									
		Болты с гайками и шайбами строительные							12-01-012-1		
			т	-0,0528	9 040,00		-477,72		5,99	-2 861,54	
102-0028		Исключен									
		Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта							12-01-012-1		
			м3	-6,5528	1 980,00		-12974,50		5,99	-77 717,28	
102-0060		Исключен									
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта							12-01-012-1		
			м3	-0,8455	1 320,00		-1116,09		5,99	-6 685,36	
							4 824,65			59 957,81	158,54
108	Цена поставщика	Балка 145x90мм									
	а		м3	0,15	17 791,51						
Материальные ресурсы					17 791,51 *1,02		2 722,10		1	2 722,10	
							2 722,10			2 722,10	0,00
109	Цена поставщика	Балка 140x140мм									
	а		м3	0,228	29 961,18						
Материальные ресурсы					29 961,18 *1,02		6 967,77		1	6 967,77	
							6 967,77			6 967,77	0,00
110	Цена поставщика	Балка 190x140мм									
	а		м3	1,595	29 849,32						
Материальные ресурсы					29 849,32 *1,02		48 561,86		1	48 561,86	
							48 561,86			48 561,86	0,00
111	Цена поставщика	Балки перекрытия 190x55мм									
	а		м3	2,02	17 790,81						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материальные ресурсы			17 790,81	*1,02	36 656,18		1	36 656,18	
							36 656,18			36 656,18	0,00
112	Цена поставщика	Балки перекрытия 195x90мм									
	а		м3	0,3	17 790,81						
		Материальные ресурсы			17 790,81	*1,02	5 443,99		1	5 443,99	
							5 443,99			5 443,99	0,00
113	Цена поставщика	Клееная балка 450x190мм									
	а		м3	0,47	36 718,40						
		Материальные ресурсы			36 718,40	*1,02	17 602,80		1	17 602,80	
							17 602,80			17 602,80	0,00
114	Цена поставщика	Клееная балка 550x190мм									
	а		м3	0,966	36 895,12						
		Материальные ресурсы			36 895,12	*1,02	36 353,50		1	36 353,50	
							36 353,50			36 353,50	0,00
115	Цена поставщика	Клееная балка 750x190мм									
	а		м3	1,317	36 719,64						
		Материальные ресурсы			36 719,64	*1,02	49 326,96		1	49 326,96	
							49 326,96			49 326,96	0,00
116	10-01-022-1	Подшивка потолков досками обшивки	100 м2								
			е	5,2452	4 712,89				12-01-012-1		
		Зарплата			495,33		2 598,10		15,874	41 242,32	
		Эксплуатация машин			61,26		321,32		8,318	2 672,75	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,70		14,16		15,874	224,81	
		Материальные ресурсы			4 156,30		21 800,62		5,99	130 585,74	
		Накладные расходы от ФОТ	%		118,00		3 082,48 (*0.85)		100,30	41 591,53	
		Сметная прибыль	%		63,00		1 645,73 (*0.8)		50,40	20 899,43	
		Затраты труда	чел-ч	57,33							300,71
	203-0371	Исключен									
		Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм									
			м3	-9,7561	2 194,00		-21404,82		12-01-012-1	5,99	-128 214,88
							8 043,44			108 776,89	300,71
117	Цена поставщика	Евровагонка 18x85мм									
	а		м3	2,426	21 569,65						
		Материальные ресурсы			21 569,65	*1,02	53 374,53		1	53 374,53	
							53 374,53			53 374,53	0,00
118	Цена поставщика	Имитатор бруса 258x30мм									
	а		м3	11,692	23 781,60						
		Материальные ресурсы			23 781,60	*1,02	283 615,56		1	283 615,56	
							283 615,56			283 615,56	0,00
119	12-01-013-3	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2								
		Утепление между балками	утепляе мого покрыти	я	1,5356	4 711,58			12-01-012-1		
		Зарплата			433,09		665,05		15,874	10 557,05	
		Эксплуатация машин			132,25		203,08		8,318	1 689,25	
		в т.ч. зарплата машинистов			7,43		11,41		15,874	181,11	
		Материальные ресурсы			4 146,24		6 366,97		5,99	38 138,13	
		Накладные расходы от ФОТ	%		120,00		811,76 (*0.85)		102,00	10 952,92	
		Сметная прибыль	%		65,00		439,70 (*0.8)		52,00	5 583,84	
		Затраты труда	чел-ч	45,54							69,93
	101-0078	Исключен									
		Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180									
			т	-0,0384	1 530,00		-58,74		12-01-012-1	5,99	-351,83
	101-0594	Исключен									
		Мастика битумная кровельная горячая									
			т	-0,3087	3 390,00		-1046,34		12-01-012-1	5,99	-6 267,60
	104-0003	Исключен									
		Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-250 (ГОСТ 9573-82)									
			м3	-9,49	530,00		-5029,70		12-01-012-1	5,99	-30 127,93
							2 351,78			30 173,83	69,93
120	Цена поставщика	Плиты минераловатные ROCKWOOL. толщиной 200 мм									
	а		м3	3,1633	5 713,03						
		Материальные ресурсы			5 713,03	*1,02	18 433,68		1	18 433,68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							18 433,68			18 433,68	0,00
121	Цена поставщика а	Плиты минераловатные ROCKWOOL. толщиной 50 мм									
		Материальные ресурсы	м3	7,8316	5 713,03		45 636,78		1	45 636,78	
							45 636,78			45 636,78	0,00
122	12-01-015-3	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2								
			<i>изолирую мой поверхно сти</i>	1,5356	951,81				12-01-012-1		
		Зарплата			68,52		105,22		15,874	1 670,25	
		Эксплуатация машин			31,79		48,82		8,318	406,06	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,76		2,70		15,874	42,90	
		Материальные ресурсы			851,50		1 307,56		5,99	7 832,30	
		Накладные расходы от ФОТ	%		120,00		129,51 (*0.85)		102,00	1 747,41	
		Сметная прибыль	%		65,00		70,15 (*0.8)		52,00	890,84	
		Затраты труда	чел-ч	7,84							12,04
101-0594	Исключен	Мастика битумная кровельная горячая									
			т	-0,0768	3 390,00		-260,28		12-01-012-1	5,99	-1 559,10
101-0856	Исключен	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350Б									
			м2	-168,92	6,20		-1047,28		12-01-012-1	5,99	-6 273,20
							353,70			4 714,56	12,04
123	Цена поставщика а	Гидроизоляция Tyvek Soft									
		Материальные ресурсы	м2	576,97	35,37		20 815,58		1	20 815,58	
							20 815,58			20 815,58	0,00
		Итого					641 084,85			829 134,38	541,21
Раздел Снегодержатели											
124	12-01-012-1	Ограждение кровель перилами	100 м								
			<i>огражде ний</i>	1,75	3 147,39				12-01-012-1		
		Зарплата			59,10		103,43		15,874	1 641,77	
		Эксплуатация машин			55,38		96,92		8,318	806,14	
		в т.ч. зарплата машинистов			3,92		6,86		15,874	108,90	
		Материальные ресурсы			3 032,91		5 307,59		5,99	31 792,48	
		Накладные расходы от ФОТ	%		120,00		132,34 (*0.85)		102,00	1 785,68	
		Сметная прибыль	%		65,00		71,69 (*0.8)		52,00	910,35	
		Затраты труда	чел-ч	6,67							11,67
							5 711,96			36 936,42	11,67
125	Цена поставщика а	Снегостопор для керамической черепицы, цвет красный, материал сталь									
		Материальные ресурсы	ШТ	1050	43,23		46 299,33		1	46 299,33	
							46 299,33			46 299,33	0,00
126	310-1098-1	Перевозка бетонных, железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и материалов бортовым автомобилем грузоподъемностью 15 т на расстояние 98 км, класс груза 1. (128км-30км) Деревянные конструкции - 66,04т; Черепица с комплектующими - 52,90т; Гидроизоляционный мембрана - Tyvek Soft - 0,11т; Утеплитель Rockwool - 19,72т; Пленка Isospan - 0.123т; Метизы - 0,96т									
			т	139,85	42,99				12-01-012-1		
		Эксплуатация машин			42,99		6 012,15		8,318	50 009,08	
							6 012,15			50 009,08	0,00
		Итого					58 023,44			133 244,83	11,67
Итого по локальной смете ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ										6 552 486,56	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								602 567,70	
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ								304 815,07	
		ИТОГО								7 459 869,33	
		ВРЕМЕННЫЕ СООРУЖЕНИЯ 2,3 %								171 576,99	
		ИТОГО С ВРЕМЕННЫМИ								7 631 446,32	
		ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ 1,5%								114 471,69	
		ИТОГО С ЗИМНИМ УДОРОЖАНИЕМ								7 745 918,01	
		НДС 18%								1 394 265,24	
		ВСЕГО								9 140 183,25	

ИСПОЛНИЛ

ПРОВЕРИЛ
