

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-02-09

Сауна

на

Новый объект

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	119,03	119,03 тыс.руб
Строительные работы	118,32	118,32 тыс.руб
Монтажные работы	0,71	0,71 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	0,00	0,00 тыс.руб
Нормативная трудоемкость	228,92	228,92 чел.-ч
Средства на оплату труда	7,16	7,16 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. пере-счета	Коэффициенты пере-счета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	15-02-016-3	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенное стен	100 м2	0,6848	5372,26						
		Зарплата			2540		1739,40		1	1739,40	
		Эксплуатация машин			451,9		309,46		1	309,46	
		в т.ч. зарплата машинистов			190,4		130,39		1	130,39	
		Материальные ресурсы			2380,4		1630,06		1	1630,06	
		Накладные расходы от ФОТ	%		98,7		1845,48		98,7	1845,48	
		Плановые накопления от ФОТ	%		55		1028,38		55	1028,38	
		Затраты труда	чел-ч	85,84							58,78
							6552,79			6552,78	58,78
2	15-02-016-4	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенное потолков	100 м2	0,1713	5441,22						
		Зарплата			2574,3		440,98		1	440,98	
		Эксплуатация машин			451,9		77,41		1	77,41	
		в т.ч. зарплата машинистов			190,4		32,62		1	32,62	
		Материальные ресурсы			2415		413,69		1	413,69	
		Накладные расходы от ФОТ	%		98,7		467,44		98,7	467,44	
		Плановые накопления от ФОТ	%		55		260,48		55	260,48	
		Затраты труда	чел-ч	87							14,9
							1660,00			1660,00	14,9
3	11-01-009-2	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых (изоляция фольгой в два слоя)	100 м2	0,8542	3400,68						
		Зарплата			197,55		168,75		1	168,75	
		Эксплуатация машин			138,88		118,63		1	118,63	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,84		4,13		1	4,13	
		Материальные ресурсы			3064,3		2617,48		1	2617,48	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		199,88		115,62	199,88	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		129,66		75	129,66	
		Затраты труда	чел-ч	8,06							6,88
	101-9160	Плиты древесноволокнистые	м2	-87,9826	17,86		-1571,37		1	-1571,37	
							1663,03			1663,03	6,88
4	Прайс ONLY	Фольга алюминиевая 20 м2 (в рулоне, толщина 50-65 мкм, ширина 100-115 см) (22,65*34,58*1,012/1,18/1,77=379,51)	шт.	10	379,51						
		Материальные ресурсы			379,51		3795,10		1	3795,10	
							3795,10			3795,10	0
5	11-01-009-1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых	100 м2	0,01	978,22						
		Зарплата			801,45		8,01		1	8,01	
		Эксплуатация машин			176,77		1,77		1	1,77	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,45		0,05		1	0,05	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		9,32		115,62	9,32	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		6,05		75	6,05	
		Затраты труда	чел-ч	28,38							0,28
	104-9131-003	Маты минераловатные на синтетическом связующем URSA, M-11 толщ. 50мм с фольгированным покрытием с одной стороны	м3	3,411	906,69		3092,72		1	3092,72	
							3117,86			3117,87	0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Прайс компания ONLY	Скотч герметизации (8,24*34,58*1,012/1,18/1,77=138,06) Материальные ресурсы	алюминиевый для								
			шт.	7	138,06					966,42	966,42
					138,06		966,42		1	966,42	0
7	10-01-010-1	Установка элементов каркаса из брусьев Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Плановые накопления от ФОТ Затраты труда		1 м3	0,6	2775,28	1324,4	794,64	1	794,64	
							1367,4	820,45	1	820,45	
							173,21	103,93	1	103,93	
							83,46	50,08	1	50,08	
			%			110,92	996,69		110,92	996,69	
			%			63	566,10		63	566,10	
			чел-ч	22,5							13,5
							3227,96			3227,96	13,5
8	10-01-022-1	Подшивка потолков досками обшивки Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Плановые накопления от ФОТ Затраты труда		100 м2	0,172	9639,04	1560,5	268,41	1	268,41	
							121,34	20,87	1	20,87	
							8,13	1,40	1	1,4	
							7957,2	1368,63	1	1368,63	
			%			110,92	299,27		110,92	299,27	
			%			63	169,98		63	169,98	
			чел-ч	57,33							9,86
	203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм		м3	-0,31992	4238,1		-1355,85	1	-1355,85	
								771,31		771,31	9,86
9	Прайс ООО "Русagro Марий Эл"	Евровагонка 15*88*96 мм (A) (534*1,012/1,18/1,77=258,74) Материальные ресурсы		м2	17,2	258,74	258,74	4450,33	1	4450,33	0
								4450,33		4450,33	0
10	10-01-012-1	Обшивка каркасных стен досками обшивки Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Плановые накопления от ФОТ Затраты труда		100 м2	0,72	8508,45	988,09	711,42	1	711,42	
							92,48	66,59	1	66,59	
							7427,9	5348,07	1	5348,07	
			%			110,92	789,11		110,92	789,11	
			%			63	448,19		63	448,19	
			чел-ч	36,3							26,14
	102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта		м3	-0,1008	2048,55		-206,49	1	-206,49	
	203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм		м3	-1,0296	4406,4		-4536,83	1	-4536,83	
								2620,06		2620,06	26,14
11	Прайс ООО "Русagro Марий Эл"	Евровагонка 15*88*96 мм (A) (534*1,012/1,18/1,77=258,74) Материальные ресурсы		м2	76,32	258,74	258,74	19747,04	1	19747,04	0
								19747,04		19747,04	0
12	10-01-012-1	Обшивка каркасных стен досками обшивки Зарплата Эксплуатация машин Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Плановые накопления от ФОТ Затраты труда		100 м2	0,09	8508,45	988,09	88,93	1	88,93	
							92,48	8,32	1	8,32	
							7427,9	668,51	1	668,51	
			%			110,92	98,64		110,92	98,64	
			%			63	56,03		63	56,03	
			чел-ч	36,3							3,27
	102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта		м3	-0,0126	2048,55		-25,81	1	-25,81	
	203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм		м3	-0,1287	4406,4		-567,10	1	-567,10	
								327,52		327,52	3,27
13	Прайс ООО "Русagro Марий Эл"	Евровагонка 15*88*96 мм (A) (534*1,012/1,18/1,77=258,74) Материальные ресурсы		м2	9,55	258,74	258,74	2470,97	1	2470,97	0
								2470,97		2470,97	0
								51370,40		51370,39	133,61

Раздел Полы сауна 9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	11-01-009-1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых	100 м2	0,086	978,22						
		Зарплата			801,45		68,92		1	68,92	
		Эксплуатация машин			176,77		15,20		1	15,20	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,45		0,47		1	0,47	
		Накладные расходы от ФОТ		%	115,62		80,23		115,62	80,23	
		Плановые накопления от ФОТ		%	75		52,04		75	52,04	
		Затраты труда	чел-ч	28,38							2,44
	104-0007	Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	0,86	1830,91		1574,58		1	1574,58	
							1790,97			1790,97	2,44
2	11-01-009-2	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых (изоляция фольгой в два слоя)	100 м2	0,086	3400,68						
		Зарплата			197,55		16,99		1	16,99	
		Эксплуатация машин			138,88		11,94		1	11,94	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,84		0,42		1	0,42	
		Материальные ресурсы			3064,3		263,53		1	263,53	
		Накладные расходы от ФОТ		%	115,62		20,13		115,62	20,13	
		Плановые накопления от ФОТ		%	75		13,06		75	13,06	
		Затраты труда	чел-ч	8,06							0,69
	101-9160	Плиты древесноволокнистые	м2	-8,858	17,86		-158,20		1	-158,20	
							167,45			167,45	0,69
3	Прайс компании ONLY	Фольга алюминиевая 10 м2 (в рулоне, толщина 50-65 мкм, ширина 100-115 см) (11,32*34,58*1,012/1,18/1,77=189,67)	шт.	8	189,67						
		Материальные ресурсы			189,67		1517,36		1	1517,36	
							1517,36			1517,36	0
4	11-01-011-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,086	3210,14						
		Зарплата			357,06		30,71		1	30,71	
		Эксплуатация машин			237,89		20,46		1	20,46	
		в т.ч. зарплата машинистов			40,15		3,45		1	3,45	
		Материальные ресурсы			2615,2		224,91		1	224,91	
		Накладные расходы от ФОТ		%	115,62		39,50		115,62	39,50	
		Плановые накопления от ФОТ		%	75		25,62		75	25,62	
		Затраты труда	чел-ч	39,51							3,4
							341,20			341,20	3,4
5	11-01-005-1	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом первый слой	100 м2	0,086	13592,68						
		Зарплата			4914		422,60		1	422,60	
		Эксплуатация машин			208,52		17,93		1	17,93	
		в т.ч. зарплата машинистов			148,63		12,78		1	12,78	
		Материальные ресурсы			8470,2		728,43		1	728,43	
		Накладные расходы от ФОТ		%	115,62		503,39		115,62	503,39	
		Плановые накопления от ФОТ		%	75		326,54		75	326,54	
		Затраты труда	чел-ч	153,18							13,17
	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	-9,632	12,7		-122,33		1	-122,33	
	101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	-0,009976	34680		-345,97		1	-345,97	
							1530,58			1530,59	13,17
6	Прайс "Астрейд"	Гидростеклоизол (стеклоткань) (425*1,012/1,18/1,77=205,93)	м2	9,632	205,93						
		Материальные ресурсы			205,93		1983,52		1	1983,52	
							1983,52			1983,52	0
7	11-01-005-2	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом последующий слой	100 м2	0,086	5759,27						
		Зарплата			3439,9		295,83		1	295,83	
		Эксплуатация машин			160,62		13,81		1	13,81	
		в т.ч. зарплата машинистов			145,91		12,55		1	12,55	
		Материальные ресурсы			2158,7		185,65		1	185,65	
		Накладные расходы от ФОТ		%	115,62		356,55		115,62	356,55	
		Плановые накопления от ФОТ		%	75		231,29		75	231,29	
		Затраты труда	чел-ч	107,23							9,22
							1083,12			1083,13	9,22
8	11-01-011-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,086	3210,14						
		Зарплата			357,06		30,71		1	30,71	
		Эксплуатация машин			237,89		20,46		1	20,46	
		в т.ч. зарплата машинистов			40,15		3,45		1	3,45	
		Материальные ресурсы			2615,2		224,91		1	224,91	
		Накладные расходы от ФОТ		%	115,62		39,50		115,62	39,50	
		Плановые накопления от ФОТ		%	75		25,62		75	25,62	
		Затраты труда	чел-ч	39,51							3,4
							341,20			341,20	3,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	11-01-009-2	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых	100 м2	0,086	3400,68						
		Зарплата			197,55		16,99		1	16,99	
		Эксплуатация машин			138,88		11,94		1	11,94	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,84		0,42		1	0,42	
		Материальные ресурсы			3064,3		263,53		1	263,53	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		20,13		115,62	20,13	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		13,06		75	13,06	
		Затраты труда	чел-ч	8,06							0,69
	101-9160	Плиты древесноволокнистые	м2	-8,858	17,86		-158,20		1	-158,20	
							167,45			167,45	0,69
10	101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	0,008858	44274,84						
		Материальные ресурсы			44275		392,19		1	392,19	
							392,19			392,19	0
11	11-01-043-1	Укладка под обогреваемые полы лаг по деревянным подкладкам	100 м2	0,086	5491,48						
		Зарплата			994,07		85,49		1	85,49	
		Эксплуатация машин			120,48		10,36		1	10,36	
		в т.ч. зарплата машинистов			11,5		0,99		1	0,99	
		Материальные ресурсы			4376,9		376,42		1	376,42	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		99,99		115,62	99,99	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		64,86		75	64,86	
		Затраты труда	чел-ч	36,52							3,14
							637,12			637,12	3,14
12	11-01-033-2	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм	100 м2	0,086	9394,44						
		Зарплата			1787,8		153,75		1	153,75	
		Эксплуатация машин			258,93		22,27		1	22,27	
		в т.ч. зарплата машинистов			23,01		1,98		1	1,98	
		Материальные ресурсы			7347,7		631,90		1	631,90	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		180,06		115,62	180,06	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		116,80		75	116,80	
		Затраты труда	чел-ч	66,71							5,74
	203-9150	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	-0,31906	1897,2		-605,32		1	-605,32	
							499,45			499,46	5,74
13	Прайс ООО "Русарго Марий Эл"	Евровагонка 15*88*96 мм (А) (534*1,012/1,18/1,77=258,74)	м2	9,12	258,74						
		Материальные ресурсы			258,74		2359,71		1	2359,71	
							2359,71			2359,71	0
		Итого					12811,31			12811,35	41,89
Раздел Полы сауна 9*											
1	11-01-002-9	Устройство подстилающих слоев бетонных	1 м3	0,86	1158,46						
		Зарплата			96,66		83,13		1	83,13	
		Эксплуатация машин			0,39		0,34		1	0,34	
		Материальные ресурсы			1061,4		912,81		1	912,81	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		96,11		115,62	96,11	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		62,35		75	62,35	
		Затраты труда	чел-ч	3,66							3,15
							1154,74			1154,74	3,15
2	11-01-009-1	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых	100 м2	0,086	978,22						
		Зарплата			801,45		68,92		1	68,92	
		Эксплуатация машин			176,77		15,20		1	15,20	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,45		0,47		1	0,47	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		80,23		115,62	80,23	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		52,04		75	52,04	
		Затраты труда	чел-ч	28,38							2,44
	104-0007	Плиты минераловатные повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200	м3	0,86	1830,91		1574,58		1	1574,58	
							1790,97			1790,97	2,44
3	11-01-009-2	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых (изоляция фольгой в два слоя)	100 м2	0,086	3400,68						
		Зарплата			197,55		16,99		1	16,99	
		Эксплуатация машин			138,88		11,94		1	11,94	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,84		0,42		1	0,42	
		Материальные ресурсы			3064,3		263,53		1	263,53	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		20,13		115,62	20,13	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		13,06		75	13,06	
		Затраты труда	чел-ч	8,06							0,69
							325,65			325,65	0,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Прайс компании ONLY	Фольга алюминиевая 10 м2 (в рулоне, толщина 50-65 мкм, ширина 100-115 см) (11,32*34,58*1,012/1,18/1,77=189,67)									
			шт.	8	189,67						
		Материальные ресурсы			189,67		1517,36		1	1517,36	
							1517,36			1517,36	0
5	11-01-011-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,086	3210,14						
		Зарплата			357,06		30,71		1	30,71	
		Эксплуатация машин			237,89		20,46		1	20,46	
		в т.ч. зарплата машинистов			40,15		3,45		1	3,45	
		Материальные ресурсы			2615,2		224,91		1	224,91	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		39,50		115,62	39,50	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		25,62		75	25,62	
		Затраты труда	чел-ч	39,51							3,4
							341,20			341,20	3,4
6	11-01-005-1	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом первый слой	100 м2	0,086	13592,68						
		Зарплата			4914		422,60		1	422,60	
		Эксплуатация машин			208,52		17,93		1	17,93	
		в т.ч. зарплата машинистов			148,63		12,78		1	12,78	
		Материальные ресурсы			8470,2		728,43		1	728,43	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		503,39		115,62	503,39	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		326,54		75	326,54	
		Затраты труда	чел-ч	153,18							13,17
	101-1746	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350	м2	-9,632	12,7		-122,33		1	-122,33	
	101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	-0,009976	34680		-345,97		1	-345,97	
							1530,58			1530,59	13,17
7	Прайс "Астрейд"	Гидростеклоизол (стеклоткань) (425*1,012/1,18/1,77=205,93)	м2	9,632	205,93						
		Материальные ресурсы			205,93		1983,52		1	1983,52	
							1983,52			1983,52	0
8	11-01-005-2	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутилкаучуковом клее, с защитой рубероидом последующий слой	100 м2	0,086	5759,27						
		Зарплата			3439,9		295,83		1	295,83	
		Эксплуатация машин			160,62		13,81		1	13,81	
		в т.ч. зарплата машинистов			145,91		12,55		1	12,55	
		Материальные ресурсы			2158,7		185,65		1	185,65	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		356,55		115,62	356,55	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		231,29		75	231,29	
		Затраты труда	чел-ч	107,23							9,22
							1083,12			1083,13	9,22
9	11-01-011-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,086	3210,14						
		Зарплата			357,06		30,71		1	30,71	
		Эксплуатация машин			237,89		20,46		1	20,46	
		в т.ч. зарплата машинистов			40,15		3,45		1	3,45	
		Материальные ресурсы			2615,2		224,91		1	224,91	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		39,50		115,62	39,50	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		25,62		75	25,62	
		Затраты труда	чел-ч	39,51							3,4
							341,20			341,20	3,4
10	11-01-009-2	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых	100 м2	0,086	3400,68						
		Зарплата			197,55		16,99		1	16,99	
		Эксплуатация машин			138,88		11,94		1	11,94	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,84		0,42		1	0,42	
		Материальные ресурсы			3064,3		263,53		1	263,53	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		20,13		115,62	20,13	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		13,06		75	13,06	
		Затраты труда	чел-ч	8,06							0,69
	101-9160	Плиты древесноволокнистые	м2	-8,858	17,86		-158,20		1	-158,20	
							167,45			167,45	0,69
11	101-0652	Плиты древесноволокнистые мокрого способа производства мягкие М-2 толщиной 12 мм	1000 м2	0,008858	44274,84						
		Материальные ресурсы			44275		392,19		1	392,19	
							392,19			392,19	0
12	11-01-043-1	Укладка под обогреваемые полы лаг по деревянным подкладкам	100 м2	0,086	5491,48						
		Зарплата			994,07		85,49		1	85,49	
		Эксплуатация машин			120,48		10,36		1	10,36	
		в т.ч. зарплата машинистов			11,5		0,99		1	0,99	
		Материальные ресурсы			4376,9		376,42		1	376,42	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		99,99		115,62	99,99	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		64,86		75	64,86	
		Затраты труда	чел-ч	36,52							3,14
							637,12			637,12	3,14
13	11-01-033-2	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм	100 м2	0,086	9394,44						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата			1787,8		153,75		1	153,75	
		Эксплуатация машин			258,93		22,27		1	22,27	
		в т.ч. зарплата машинистов			23,01		1,98		1	1,98	
		Материальные ресурсы			7347,7		631,90		1	631,90	
		Накладные расходы от ФОТ	%		115,62		180,06		115,62	180,06	
		Плановые накопления от ФОТ	%		75		116,80		75	116,80	
		Затраты труда	чел-ч	66,71							5,74
203-9150		Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные									
			м3	-0,31906	1897,2		-605,32		1	-605,32	
							499,45			499,46	5,74
14	Прайс ООО "Русагро Марий Эл"	Евровагонка 15*88*96 мм (А) (534*1,012/1,18/1,77=258,74)									
			м2	9,12	258,74						
		Материальные ресурсы			258,74		2359,71		1	2359,71	
							2359,71			2359,71	0
		Итого					14124,26			14124,29	45,04
Раздел Установка приборов											
1	м08-03-602-2	Приборы нагревательные: Электроплита (прим.электрокаменка)									
			шт.	2	80,7						
		Зарплата			74,5		149,00		1	149,00	
		Эксплуатация машин			6,2		12,40		1	12,40	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,41		0,82		1	0,82	
		Накладные расходы от ФОТ	%		89,3		133,79		89,3	133,79	
		Плановые накопления от ФОТ	%		65		97,38		65	97,38	
		Затраты труда	чел-ч	2,39							4,78
							392,57			392,57	4,78
2	Прайс "Новая линия"	Электрокаменка (14900*1,012/1,18/1,77=7219,6)									
			шт.	2	7219,6						
		Материальные ресурсы			7219,6		14439,20		1	14439,20	
							14439,20			14439,20	0
3	м08-03-602-1	Приборы нагревательные: Электрополотенце									
			шт.	3	45,88						
		Зарплата			37,4		112,20		1	112,20	
		Эксплуатация машин			6,2		18,60		1	18,60	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,41		1,23		1	1,23	
		Материальные ресурсы			2,28		6,84		1	6,84	
		Накладные расходы от ФОТ	%		89,3		101,29		89,3	101,29	
		Плановые накопления от ФОТ	%		65		73,73		65	73,73	
		Затраты труда	чел-ч	1,2							3,6
							312,66			312,66	3,6
4	Прайс "Новая линия"	Электрополотенце (3000*1,012/1,18/1,77=1453,6)									
			шт.	3	1453,6						
		Материальные ресурсы			1453,6		4360,80		1	4360,80	
							4360,80			4360,80	0
5	Прайс "Новая линия"	Пульт управления (280*34,58*1,012/1,18/1,77=4691,5)									
			шт.	2	4691,5						
		Материальные ресурсы			4691,5		9383,00		1	9383,00	
							9383,00			9383,00	0
6	МДС 81-37.2004 п.4.7	Надбавка за сборку немонтируемого оборудования									
			%	0,01	9383						
		Материальные ресурсы			9383		93,83		1	93,83	
							93,83			93,83	0
7	Прайс "Новая линия"	Полка ступенчатая (12000*1,012/1,18/1,77=5814,42)									
			шт.	2	5814,42						
		Материальные ресурсы			5814,4		11628,84		1	11628,84	
							11628,84			11628,84	0
8	МДС 81-37.2004 п.4.7	Надбавка за сборку немонтируемого оборудования									
			%	0,01	11628,84						
		Материальные ресурсы			11629		116,29		1	116,29	
							116,29			116,29	0
		Итого					40727,19			40727,19	8,38
		Итого по локальной смете									
		Итого								119033,22	
		Итого по смете					119033,17			119033,22	228,9