

Локальный ресурсный сметный расчет

Основание: Смета №5-2А

№ п/п	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Кол-во по проектным данным	Сметная стоимость				Цена МТС	
					В базисных ценах, руб.		В текущих ценах, руб.			
					На ед.	Общая	На ед.	Общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0,0009	10167,32	9,15	65401,29	58,86		
2	101-0311	Каболка	т	0,0001	32877,62	3,29	211485,29	21,15		
3	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,3555	6258,95	2225,06	40260,7	14312,68		
4	101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	т	0,0026	13170,83	34,24	84721,36	220,28		
5	101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,0167	12213	203,96	78560,12	1311,95		
6	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	62,56	6,38	399,14	41,04	2567,46		
7	101-2202	Дюбели распорные полистирольные 6х40 мм	1000 шт.	3,16	144	455,04	926,28	2927,04		
8	101-2429	Цемент расширяющийся	т	0,0002	1572,98	0,31	10118,19	2,02		
9	101-2472	Растворитель марки № 646	т	0,0072	15204,35	109,47	97801,98	704,17		
10	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0043	989,9	4,26	6367,53	27,38		
11	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,0168	6201,73	104,19	39892,63	670,2		
12	101-2696	Нетканый геотекстиль Дюринг 300 г/м2	м2	802,06	8,11	6504,71	52,17	41843,47		
13	101-2914	Дюбели полипропиленовые кровельные 50х15х150	100 шт.	28,44	78,14	2222,3	502,64	14295,08		
14	101-3197	Винты самонарезающие остроконечные 4,8х50 мм	100 шт.	3,16	12,5	39,5	80,41	254,1		
15	101-3198	Винты самонарезающие остроконечные 4,8х70мм	100 шт.	28,44	16,33	464,43	105,04	2987,34		
16	101-8076	Герметик полиуретановый "Эмфимастика PU-25", однокомпонентный	кг	5,925	97,38	576,98	626,4	3711,42		
17	102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,0068	834,12	5,67	5365,48	36,49		
18	203-0514	Плиты настила	м2	1,632	51,14	83,46	328,96	536,86		
19	206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	41,48	6,63	275,01	42,65	1769,12		
20	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	72,52	696,05	50477,54	4477,34	324696,7		
21	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	3,297	709,11	2337,94	4561,35	15038,77		
22	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	5,472	1511,57	8271,31	9723,17	53205,19		
23	411-0001	Вода	м3	54,74	1,98	108,38	12,74	697,38		
24	411-0001	Вода	м3	6,019	1,98	11,92	12,74	76,68		
26	ПРАЙС	- ПВХ воронка экструдированная 100*240мм	шт	1	108,3	108,3	696,64	696,64		
27	ПРАЙС	- Фарук из ПВХ мембрана для воронок	шт	1	47,16	47,16	303,36	303,36		
29	ПРАЙС	- Мембрана кровельная ЕСОРЛАСТ V-RP (Т) толщиной 1,2 мм	м2	851,77	51,26	43661,73	329,73	280854,12		
30	ПРАЙС	- Мембрана кровельная ЕСОРЛАСТ V-RP (Т) толщиной 1,5 мм	м2	4,503	71,92	323,86	462,63	2083,22		
31	ПРАЙС	Метали с ПВХ покрытием ТехноНИКОЛЬ 1*2м серый	м2	22,68	242,06	5489,92	1557,05	35313,89		
32	ТССЦ-101-5089	Бикрост ТПП	м2	782,1	13,52	10573,99	86,97	68019,24		
33	ТССЦ-101-6045	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 4,0 мм, без покрытия	м2	746,55	6,6	4927,23	42,45	31691,05		

11.1 - 24, 38, 33

ПОД КРИТЕРИИ СОГЛАСОВАНИЯ

17.08-37

СОГЛАСОВАНО

ПО МТС СОГЛАСОВАНО

03.02.2017 г. Т. Б. БОЛЫШАКОВА

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34	ТССП-104-0129	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБ-С-35 ГОСТ плотность 25,4кг/м3	м3	146,466	663,38	97162,62	4267,19	624998,26	8483,33
Итого с заготовительно-складскими 2% и транспортными расходами 4,6%				Итого "Материалы"				1 525 932	
								1 628 047	

Проверил Начальник сметного отдела

И.К. Онищенко

Составил Главный специалист сметного отдела

И.А. Берсенева

Согласовал Главный специалист

В.В. Дорофеев

*Иван - 290120*  
*И.А. Берсенева*

СОГЛАСОВАНО

ПРЕДЕЛАХ

УКАЗАННЫХ ЦЕН

СОГЛАСОВАНО

НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА

ПО МТС

03.02.20Г. Т.Ф. БОЛЬШАКОВА

*И.З*

