

Стройка:

Объект: Восстановление строительных конструкций кровли . Корпус 2

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 99324**

(локальный сметный расчет)  
Общестроительные работы

Основание: 2523-2-АС лист 1-3

Сметная стоимость:  
в т.ч. оборудование  
монтажных работ  
Нормативная трудоемкость:  
Сметная заработная плата:

базисная цена	текущая цена
<b>1569,107 тыс. руб.</b>	<b>8413,083 тыс. руб.</b>
<b>0,000 тыс. руб.</b>	<b>0,000 тыс. руб.</b>
<b>0,000 тыс. руб.</b>	<b>0,000 тыс. руб.</b>
<b>11,880 тыс. чел.ч</b>	<b>11,880 тыс. чел.ч</b>
<b>135,081 тыс. руб.</b>	<b>1621,084 тыс. руб.</b>

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. (редакция 2014г) и текущих ценах на 1 июня 2016г.

№ пп	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Кровля (2523-2-АС лист 3)</b>											
<i>Применены коэффициенты:</i>											
18%- НДС											
2% - заготовительно-складские расходы на материалы											
3%-транспортные расходы											
1	ТЕР12-01-007-08 Устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов (в осях 1-13; 22-34) (ОП п.1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять (высотой до 22 м) (19,84+1,7-15=+6,5м) ОЗП=1,0325; ТЗ=1,0325; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 кровли 1 105,15 = 13 643,62 - 0,0071 x 10 590,00 - 0,052 x 10 190,00 - 0,87 x 11 780,00 - 1,8 x 936,00	22 (2750*0,8) / 100	1316,18	1237,3	78,88  10,21	28956,00	27221,00	1735  225	336326,00	326601	9725  2695

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ТЕР12-01-007-08 Устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов (ОП п.1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавляем (высотой до 24 м)) (19,84+1,7+2=23,5-15=+8,5м) ОЗП=1,0425; ТЗ=1,0425; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 кровли 1 105,15 = 13 643,62 - 0,0071 x 10 590,00 - 0,052 x 10 190,00 - 0,87 x 11 780,00 - 1,8 x 936,00	5,5 (2750*0.2) / 100	1328,16	1249,29	78,88 <hr/> 10,21	7305,00	6871,00	434 <hr/> 56	84872,00	82441	2431 <hr/> 674
3	ТССЦ-101-0174 Гвозди с конической головкой 3,5x90мм т	0,06468 9800*6,6/1000/ 1000	9269,55		<hr/> 9269,55	600,00		<hr/> 600	2462,00		<hr/> 2462
4	ТССЦ-101-3910 Дюбель-гвоздь. (6x40) кг	1,2 3,3*350/1000	80,74		<hr/> 80,74	97,00		<hr/> 97	121,00		<hr/> 121
5	ТССЦ-101-1810 Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям (3,0x20; 4,8x35) т	0,019 (1800*1,07+33 40*5,2)/1000/1 000	62100,00		<hr/> 62100	1180,00		<hr/> 1180	7122,00		<hr/> 7122
6	ТССЦ-101-1845 Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм. (4,8x22) шт.	30400	0,68		<hr/> 0,68	20672,00		<hr/> 20672	77824,00		<hr/> 77824
7	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Фальцевая картина 545/625 мм м2	3287	78,00		<hr/> 78	256386,00		<hr/> 256386	646093,00		<hr/> 646093
8	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Кляммер ОЦ неподвижный шт	3900	0,64		<hr/> 0,64	2496,00		<hr/> 2496	6279,00		<hr/> 6279
9	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Кляммер ОЦ подвижный шт	11500	1,20		<hr/> 1,2	13800,00		<hr/> 13800	34730,00		<hr/> 34730
10	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Планка примыкания к стене внакладку, l=2000 шт	39	33,57		<hr/> 33,57	1309,00		<hr/> 1309	3299,00		<hr/> 3299

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Планка примыкания к стене, l=2000 шт	39	73,53	73,53		2868,00	2868		7227,00	7227	
12	ТЕР46-08-022-01 Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов. (узел 5, герметик полиуретановый Soudalflex FC40) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 п. м шва	0,78 (39*2) / 100	2030,69	100,54 1925,75	4,40	1584,00	78 1503	3,00	11041,00	941 10081	19
13	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Планка смены угла кровли, l=2000 шт	169	44,76	44,76		7564,00	7564		19063,00	19063	
14	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Планка фальцевая карнизная, l=2000 шт	130	44,76	44,76		5819,00	5819		14664,00	14664	
15	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Фальцевый конек, l=2000 шт	130	83,12	83,12		10806,00	10806		27230,00	27230	
16	Прайс-лист "ТрейдКомплект", приложение №1 Master Flash Комби №10 шт	18	1582,47	1582,47		28484,00	28484		71781,00	71781	
17	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Софит Т4 перфорированный 3660x305 шт	115	79,44	79,44		9136,00	9136		23022,00	23022	
18	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 J-фаска Vinyl-On, l=3660 шт	67	117,97	117,97		7904,00	7904		19918,00	19918	
19	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 J-профиль Vinyl-On, l=3660 шт	67	39,32	39,32		2634,00	2634		6639,00	6639	
20	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 H-прфиль Vinyl-On, l=3660 шт	2	94,79	94,79		190,00	190		478,00	478	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ТССЦ-102-0060 Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта. ОБРЕШЕТКА по карнизу, поз.18 м3	16,43	936,00	936		15378,00	15378		105824,00	105824	
22	ТЕР10-01-002-01 Установка стропил.Монтаж кобылок, поз. 15, 16, 17, 19 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 м3 древесины в конструкции	7,5 1,8+3,4+0,9+1,4	2099,82	291,17 1751,9	56,75 3,06	15749,00	2184 13139	426 23	105341,00	26199 76721	2421 276
23	ТЕР10-01-023-01 Укладка ходовых досок (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м ходов	0,9 90 / 100	796,95	46,32 732,07	18,56 1,64	717,00	42 658	17 1	5827,00	501 5231	95 18
<i>Водосточная система</i>											
24	ТЕРр58-3-1 Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (Демонтаж желобов) (ОП п.1.58.3а При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять. (+1,4м) ОЗП=1,007; ТЗ=1,007) 100 м труб и покрытий	2,94 (98*3) / 100	90,64	90,36	0,28	266,00	266,00		3192,00	3189	3
25	ТЕР12-01-009-02 Устройство желобов: подвесных (ОП п.1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять. (+1,4м) ОЗП=1,007; ТЗ=1,007; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м желобов 364,80 = 8 393,80 - 0,0038 x 9 900,00 - 0,169 x 15 780,00 - 0,452 x 11 780,00	2,94 (98*3) / 100	424,87	392,12	32,75 3,26	1249,00	1153,00	96 10	14390,00	13844	546 115

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Демонтаж и монтаж водосточной системы (кроме желобов) учтен в смете №98623 и будет выполняться с песов установленных для облицовки фасада											
26	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Желоб водосточный D185x3000 шт	98	97,35	97,35		9540,00	9540		24041,00	24041	
27	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Угол желоба универсальный D185 шт	4	87,76	87,76		351,00	351		885,00	885	
28	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Заглушка желоба D185 шт	16	7,67	7,67		123,00	123		309,00	309	
29	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Держатель желоба D185 шт	730	19,02	19,02		13885,00	13885		34989,00	34989	
30	ТЕР12-01-008-01 Устройство обделок на фасадах (наружные подо конники, пояски, балконы и др.): включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб ((без изготовления элементов труб) ОЗП=0,9; ТЗ=0,9; ОП п.1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять (+1,4м) ОЗП=1,007; ТЗ=1,007; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 фасада (без вычета проемов) 188,45 = 1 228,18 - 0,0014 x 10 590,00 - 0,0112 x 15 780,00 - 0,072 x 11 780,00	52,7 5270 / 100	195,33	150,55 40,9	3,88	10294,00	7934 2156	204,00	108716,00	95277 12222	1217
31	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Труба водосточная D150x1000 шт	32	49,87	49,87		1596,00	1596		4021,00	4021	
32	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Труба водосточная D150x3000 шт	98	148,98	148,98		14600,00	14600		36792,00	36792	
33	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Воронка выпускная D185/150 шт	18	84,72	84,72		1525,00	1525		3843,00	3843	
34	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Колено трубы D150 (60град) шт	36	31,33	31,33		1128,00	1128		2842,00	2842	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Колоно трубы сливное D150 (60 град) шт	18	130,27	130,27		2345,00	2345		5909,00	5909	
36	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Держатель трубы D150 шт	322	19,18	19,18		6176,00	6176		15562,00	15562	
37	Прайс-лист "HILTI", приложение №1 Анкер HUS-HR 8x105 55/45/25 шт	330	56,40	56,4		18612,00	18612		46903,00	46903	
38	ТЕР46-03-013-45 Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20 мм 100 отверстий	3,3 330 / 100	163,38	59,72	103,66	539,00	197,00	342,00	3672,00	2367	1305
39	ТЕР46-03-013-58 На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-45. (-130мм) (-130мм ПЗ=13 (ОЗП=13; ЭМ=13 к расх.; ЗПМ=13; МАТ=13 к расх.; ТЗ=13; ТЗМ=13)) 100 отверстий	-3,3 -330 / 100	94,38	29,38	65,00	-311,00	-97,00	-214,00	-1985,00	-1166	-819
40	ТЕР12-01-012-01 Монтаж переходного мостика (ОП п.1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять. (+3,2м) ОЗП=1,016; ТЗ=1,016; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м ограждения 154,42 = 4 048,42 - 0,3 x 12 980,00	2,835 (135*2,1) / 100	182,18	87,28 19,01	75,89 5,93	516,00	247 54	215 17	4446,00	2970 248	1228 201
41	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Переходной мостик, L=2100 шт	135	593,35	593,35		80102,00	80102		201857,00	201857	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	ТЕР12-01-012-01 Монтаж кровельной лестницы (ОП п.1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять. (19,84+1,7-15=+7м) ОЗП=1,035; ТЗ=1,035; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м ограждения 154,42 = 4 048,42 - 0,3 x 12 980,00	0,84 (28*3) / 100	183,81	88,91 19,01	75,89 5,93	154,00	75 15	64 5	1334,00	896 74	364 60
43	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Лестница кровельная, L=3000 шт	28	626,59	626,59		17545,00	17545		44212,00	44212	
44	ТЕР12-01-012-01 Ограждение кровель перилами (ОП п.1.12.1 При производстве работ на высоте более 15 м, на каждый последующий метр высоты добавлять. (+3,2м) ОЗП=1,016; ТЗ=1,016; МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м ограждения 154,42 = 4 048,42 - 0,3 x 12 980,00	2,88 (96*3) / 100	182,18	87,28 19,01	75,89 5,93	525,00	251 55	219 17	4517,00	3017 252	1248 205
45	Прайс-лист "Кровля и фасад", приложение №1 Ограждение "Русь" Престиж, L=3000 шт	96	543,47	543,47		52173,00	52173		131476,00	131476	
<b>Леса</b>											
46	ТЕР08-07-001-01 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для кладки облицовки (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	52,7 5270 / 100	1149,98	545,02 595,94	9,03	60604,00	28723 31405	476,00	491899,00	344695 144363	2841

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	ТЕР08-07-001-04 На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02. В ОСЯХ 13-22; 22-13 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	11,74 (29,2*20,1*2) / 100	82,88	82,88		973,00	973,00		11677,00	11677	
48	ТЕР08-07-001-04 На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02. (+2 м) ((16.4+1.7-16=2 ,1/4 =0.5) ПЗ=0,5 (ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0,5 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	40,96 (5270-1174) / 100	41,44	41,44		1697,00	1697,00		20371,00	20371	
<i>Решетка жалюзийная РЖ1</i>											
49	ТЕР10-01-003-01 Устройство слуховых окон. (ДЕМОНТАЖ СЛУХОВЫХ ОКОН) (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) 1 слуховое окно	10	78,18	57,18	21,01 <u>1,44</u>	782,00	572,00	210 <u>14</u>	8067,00	6866	1201 <u>173</u>
50	ТЕР20-02-002-03 Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,5 м2 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 решетка	10	50,71	27,52 <u>16,57</u>	6,63 <u>0,2</u>	507,00	275 <u>166</u>	66 <u>2</u>	4365,00	3304 <u>679</u>	382 <u>25</u>
51	Прайс-лист ООО "Рэдвент.ру", приложение №1 Решетка жалюзийная РЖ1 шт	10	1535,36		<u>1535,36</u>	15354,00		<u>15354</u>	38691,00	<u>38691</u>	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<i>Отверстия</i>											
52	ТЕР09-05-006-01 Резка стального профилированного настила. (Устройство отверстий а, б, в, д) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 м реза	27,26 2*3,14*0,21*8+ 2*3,14*0,235*6 +2*3,14*0,26*2 +2*3,14*0,365* 2	5,16	4,44	0,73	141,00	121,00	20,00	1557,00	1451	106
53	ТЕР10-01-010-01 Установка элементов каркаса: из брусьев (зашивка отверстий в обрешетке - т.т.п.5 лист 3-АС) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 м3 древесины в конструкции	0,3	2056,90	274,28 1733,09	49,54	617,00	82 520	15,00	3300,00	988 2225	87
<i>Огнебиозащита деревянных конструкций (т.т.п.11 лист 3-АС)</i>											
54	ТЕР26-02-018-01 Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251 (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 обрабатываемой поверхности	95 9500 / 100	340,79	178,61 7,05	155,14 2,45	32375,00	16968 669	14738 233	271149,00	203566 3163	64420 2797
<i>Расход: 250г/м2 т.т.п.11 лист 3-АС</i>											
55	Прайс-лист "СтройТерминал", приложение №1 Огнебиозащита древесины NEOMID 450-1 кг	2446,25 9500*0,25*1,0 3	17,32	17,32		42369,00	42369		106779,00	106779	
<i>Демонтажные работы</i>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	ТЕР46-04-016-01 Резка дисковыми стенорезными машинами бетонных и железобетонных конструкций стен, перегородок и перекрытий глубиной 230 мм (Демонтаж карниза в осях: 1-13; 22-34; 13-1; 34-22; Г-А; А-Г. т.т.п.3 лист 3-АС) 1 м реза	230,16 (0,57+48,6)*2+ (15,6+0,57*2)* 2+(0,57+48,6)* 2	395,71	54,96 8,92	331,83	91077,00	12650 2053	76374,00	374473,00	151818 9840	212815
<i>Расчет количества алмазных дисков: ресурс алмазного диска для бетона принят: 1 диск на 30 м2 реза;</i>											
57	ТССЦ-101-2423 Диск алмазный для твердых материалов, диаметр 600 мм шт.	1 230,16*0,09/30	1625,75	1625,75		1626,00	1626		12553,00	12553	
58	ТЕР46-04-008-04 Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (т.т.п.4 лист 3-АС) 100 м2 покрытия	27,5 2750 / 100	187,77	156,77	31,00	5164,00	4311,00	853,00	55168,00	51753	3415
59	ТЕР12-01-008-01 Устройство обделок на фасадах (наружные подо коньники, пояски, балконы и др.): включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб. ДЕМОНТАЖ ВОДОСТОЧНОЙ СИСТЕМЫ (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) 100 м2 фасада (без вычета проемов)	52,7 5270 / 100	88,53	86,67	1,86	4666,00	4568,00	98,00	55434,00	54850	584
60	ТЕР10-01-002-01 Установка стропил. Демонтаж существующих кобылок и примыкающей к ним обрешетки, тт-20, лист 3-АС (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) 1 м3 древесины в конструкции	17,9	238,87	202,55	36,32 1,96	4276,00	3626,00	650 35	47195,00	43497	3698 421
Итого прямые затраты по разделу						936795,00	120988 718766	97041 638	3811784,00	1451913 2050539	309332 7660
В том числе (справочно):											
фонд оплаты труда (ФОТ)						121626,00			1459573,00		
материалы						718766,00			2050539,00		
эксплуатация машин и механизмов						97041,00			309332,00		
<b>Накладные расходы</b>						<b>141189,00</b>			<b>1440194,00</b>		
<b>Сметная прибыль</b>						<b>85422,00</b>			<b>820080,00</b>		
<b>Итого по разделу 1 Кровля (2523-2-АС лист 3)</b>											
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						752420,00			3149065,00		
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						34049,00			288691,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					660,00			7100,00		
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					184902,00			882932,00		
	Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					126687,00			1155745,00		
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					2718,00			22750,00		
	Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					353,00			3654,00		
	Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					61617,00			562121,00		
	Итого					1163406,00			6072058,00		
	<b>Итого по разделу 1 Кровля (2523-2-АС лист 3)</b>					<b>1163406,00</b>			<b>6072058,00</b>		
<b>Раздел 2. Вентшахты и короба (2523-2-АС лист 2)</b>											
<i>Вентшахты ВШ1...ВШ8</i>											
61	ТЕР08-08-005-01 Кладка дымовых кирпичных труб (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 м3 кладки (без вычета пустот) 983,92 = 1 034,58 - 0,004 x 4 715,51 - 0,006 x 5 300,00	8,52 0,12*71	1019,47	164,82 784,39	70,26 7,15	8686,00	1404 6683	599 61	71513,00	16858 51299	3356 731
62	ТЕР06-01-015-07 Установка закладных деталей весом: до 4 кг (ИД1) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 т	0,028 20*(1*1,3+1*0,1)/1000	13309,00	2846,78 10410	52,23 3,06	373,00	80 292	1,00	2959,00	956 1995	8 1
63	ТЕР09-06-001-01 Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптелок и пароварочных камер. ОБРАМЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 т конструкций	0,991 77,5*12,3*1,04/1000	1342,58	1109,41 42,7	190,48 10	1330,00	1099 42	189 10	14556,00	13202 233	1121 119

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64	ТССЦ-201-0755 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т т	0,991 77,5*12,3*1,04 /1000	11820,00	11820		11714,00	11714		61981,00	61981	
65	ТЕР13-03-002-04 Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (ИД1) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,011 1,1 / 100	345,24	82,19 250,36	12,69 0,15	4,00	1 3		20,00	11 8	1
66	ТЕР13-03-004-26 Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (в два слоя) (в два слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,408 (1,1+39,7) / 100	895,00	101,04 776,96	17 0,3	365,00	41 317	7,00	1626,00	495 1103	28 1
67	ТЕР12-01-017-05 Устройство выравнивающих стяжек: сборных из плоских асбестоцементных листов (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 стяжки 4 346,26 = 5 295,31 - 0,138 x 1 800,00 - 0,048 x 4 100,00 - 0,0134 x 11 780,00 - 20 x 17,30	0,36 (3*1,5*8) / 100	4397,63	321,33 4029	47,3 4,06	1583,00	116 1450	17 1	11949,00	1389 10488	72 18
68	ТЕР26-01-039-01 Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 м3 изоляции	8,34 24*0,08+0,74+ 71*0,08	226,57	142,84	83,73	1890,00	1192,00	698,00	18355,00	14291	4064

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	ФСЦЦ-104-0496 Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL м3	8,507	1122,29	1122,29		9547,00	9547		26624,00	26624	
70	ТЕР26-01-055-02 Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 поверхности покрытия изоляции	1,043 (24+9,3+71) / 100	666,79	182,48 452,06	32,25	695,00	190 471	34,00	3178,00	2285 692	201
71	ТСЦЦ-101-4135 Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос) м2	114,73 (24+9,3+71)*1, 1	8,35	8,35		958,00	958		3448,00	3448	
72	ТЕР15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,043 (24+9,3+71) / 100	8560,92	1735,03 6751,55	74,34 28,65	8929,00	1810 7041	78 30	44453,00	21723 22360	370 359
73	ТЕР15-02-037-01 Устройство каркаса при оштукатуривании: стен (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,043 (24+9,3+71) / 100	2035,63	333,52 1685,47	16,64 3,88	2123,00	348 1758	17 4	12478,00	4176 8224	78 48
<i>Устройство коробов К1...К4</i>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74	ТЕР10-06-038-02 Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С 665): с дверным проемом (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 100 м2 стен (за вычетом проемов) 6 781,91 = 10 493,47 - 122 x 9,19 - 234 x 11,07	0,42 (1*3*14) / 100	6903,42	910,14 <hr/> 5979,3	13,98	2899,00	382 <hr/> 2511	6,00	12067,00	4586 <hr/> 7459	22
75	ТССЦ-201-0805 Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6 м	193,64 4*47*1,03	9,37	<hr/> 9,37		1814,00	<hr/> 1814		7432,00	<hr/> 7432	
<i>Дверь металлическая</i>											
76	ТЕР09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) 1 м2 проема	1,58 1,58*1	92,67	34,62 <hr/> 31,42	26,64	146,00	55 <hr/> 49	42,00	1285,00	656 <hr/> 382	247
77	ТССЦ-201-0250 Дверь ДСВ П1 1000x1580 мм шт.	1	2720,00	<hr/> 2720		2720,00	<hr/> 2720		8065,00	<hr/> 8065	
78	ТССЦ-101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных компл.	1	158,00	<hr/> 158		158,00	<hr/> 158		776,00	<hr/> 776	
79	ТССЦ-101-0950 Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом компл.	1	58,80	<hr/> 58,8		59,00	<hr/> 59		222,00	<hr/> 222	
<i>Демонтажные работы (т.т.п.5 лист 2-АС)</i>											
80	ТЕР46-04-006-04 Разборка деревянных перегородок: из гипсовых, шлакобетонных и фибролитовых плит 100 м2	1,57 157 / 100	875,87	746,35 <hr/> 62,71	129,52	1375,00	1172,00	203 <hr/> 98	15066,00	14059	1007 <hr/> 1181

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	ТЕР10-01-010-01 Установка элементов каркаса: из брусьев. ДЕМОНТАЖ (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) 1 м3 древесины в конструкции	28	222,50	190,8	31,70	6230,00	5342,00	888,00	69366,00	64140	5226
82	ТЕР46-04-012-03 Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных 100 м2	0,0158 (1,58*1) / 100	1324,07	1063	261,07 <u>126,39</u>	21,00	17,00	4 <u>2</u>	222,00	202	20 <u>24</u>
Итого прямые затраты по разделу						63619,00	13249	2783	387641,00	159029	15821
В том числе (справочно):											
фонд оплаты труда (ФОТ)						13455,00			161511,00		
материалы						47587,00			212791,00		
эксплуатация машин и механизмов						2783,00			15821,00		
<b>Накладные расходы</b>						<b>14953,00</b>			<b>152570,00</b>		
<b>Сметная прибыль</b>						<b>8999,00</b>			<b>86432,00</b>		
<b>Итого по разделу 2 Вентшахты и короба (2523-2-АС лист 2)</b>											
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						11645,00			101010,00		
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						509,00			4311,00		
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						18164,00			107081,00		
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						436,00			2318,00		
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						2757,00			17564,00		
Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						14481,00			71530,00		
Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						14560,00			91984,00		
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						21303,00			192435,00		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						3716,00			38410,00		
Итого						87571,00			626643,00		
<b>Итого по разделу 2 Вентшахты и короба (2523-2-АС лист 2)</b>						<b>87571,00</b>			<b>626643,00</b>		
<b>Раздел 3. Разные работы</b>											
<i>Мусор строительный</i>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	ТССЦпг-01-01-01-043 Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 1 т груза	448 МУС	4,12		4,12	1846,00		1846,00	13014,00		13014
84	ТССЦпг-03-21-01-015 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза 1 т груза	448 МУС	16,66		16,66	7464,00		7464,00	45584,00		45584
Итого прямые затраты по разделу						9310,00		9310,00	58598,00		58598
В том числе (справочно):											
эксплуатация машин и механизмов						9310,00			58598,00		
<b>Итого по разделу 3 Разные работы</b>											
Погрузо-разгрузочные работы						1846,00			13014,00		
Перевозка грузов автотранспортом						7464,00			45584,00		
Итого						9310,00			58598,00		
<b>Итого по разделу 3 Разные работы</b>						<b>9310,00</b>			<b>58598,00</b>		
Итого прямые затраты по смете						1009724,00	134237	109134	4258023,00	1610942	383751
В том числе (справочно):							766353	844		2263330	10142
фонд оплаты труда (ФОТ)						135081,00			1621084,00		
материалы						766353,00			2263330,00		
эксплуатация машин и механизмов						109134,00			383751,00		
<b>Накладные расходы</b>						<b>156144,00</b>			<b>1592763,00</b>		
<b>Сметная прибыль</b>						<b>94421,00</b>			<b>906511,00</b>		
<b>ВСЕГО по смете</b>											
Кровли (МДС81-33.2004 Прил.4 п.12; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.12; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						755177,00			3166629,00		
Деревянные конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.10; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.10; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						55353,00			481126,00		
Крыши, кровли (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						660,00			7100,00		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						188618,00			921342,00		
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						138333,00			1256754,00		
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						2718,00			22750,00		
Строительные металлические конструкции (МДС81-33.2004 Прил.4 п.9; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.9; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						18517,00			110735,00		
Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)						76098,00			633650,00		
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (МДС81-33.2004 Прил.4 п.6.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.6.1; Письмо от 27.11.12 №2536-						509,00			4311,00		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					436,00			2318,00		
	Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)					14560,00			91984,00		
	Погрузо-разгрузочные работы					1846,00			13014,00		
	Перевозка грузов автотранспортом					7464,00			45584,00		
	Итого					1260289,00			6757291,20		
	Временные здания и сооружения 2,24%					28230,00			151363,32		
	<b>Итого</b>					<b>1288519,00</b>			<b>6908654,52</b>		
	Производство работ в зимнее время 3,2%					41233,00			221076,94		
	<b>Итого</b>					<b>1329752,00</b>			<b>7129731,47</b>		
	НДС 18%					239355,36			1283351,66		
	<b>ВСЕГО по смете</b>					<b>1569107,36</b>			<b>8413083,13</b>		

**ЗАКАЗЧИК**

**ПОДРЯДЧИК**

\_\_\_\_\_

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.