

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Ген.директор  
Богдановичского ОАО "Огнеупоры"  
\_\_\_\_\_ А.В. Юрков  
" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на СГИ. Здание СГИ-1. Ремонт кровли.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 3231,311 тыс. руб.

в том числе материалы \_\_\_\_\_ 2441,550 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 282,744 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1781,89 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на I квартал 2022 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Раздел 1. Участок над восточной частью</b>																
1	<b>ТЕРр58-7-6</b>	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов: в два слоя <i>2 135,64 = 14 964,83 - 0,1 x 17 616,25 - 114 x 48,55 - 134 x 41,29</i>	100 м2 покрытия	16,2 <i>1620 / 100</i>	2135,64	701,24	63,58	5,14	34597	11360	1030	83	54,87	888,89	0,27	4,37
2	<b>Прайс</b>	Техноэласт ХПП (цена на 18 марта)	м2	2170,8 <i>1620*1,34</i>	19,08 <i>233,50/1,2/10,2</i>				41419							
3	<b>Прайс</b>	Техноэласт ТКП	м2	1846,8 <i>1620*1,14</i>	28,19 <i>345,1/1,2/10,2</i>				52061							
4	<b>ТЕР46-04-011-12</b>	Разборка стяжки цементной толщиной 25 мм отдельными местами	100 м2 покрытия	1,04 <i>104 / 100</i>	1176,91	347,33	829,58	79,07	1224	361	863	82	28,54	29,68	5,58	5,8
5	<b>ТЕР46-04-011-13</b>	На каждые 5 мм изменения толщины добавлять или уменьшать к расценке 46-04-011-12 (до100 мм)	100 м2 покрытия	1,04 <i>104 / 100</i>	3092,1	639	2453,1	233,85	3216	665	2551	243	52,5	54,6	16,5	17,16
6	<b>ТЕР12-01-017-01</b>	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	1,04 <i>104 / 100</i>	1829,47	380,96	364,79	38,49	1903	396	379	40	31,303	32,56	2,425	2,52

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	<b>ТЕР12-01-017-02</b>	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(до 100 мм)	100 м2 стяжки	1,04 <i>104 / 100</i>	7462,19	1189,62	435,63	49,94	7761	1237	453	52	97,75	101,66	3,1875	3,32
8	<b>ТЕРр58-20-1</b>	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,68 <i>68 / 100</i>	3839,29	497,33	7,59	1,52	2611	338	5	1	41,41	28,16	0,08	0,05
9	<b>ТЕР12-01-004-04</b>	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков <i>1 308,50 = 13 543,10 - 252 x 48,55</i>	100 м примыка ний	0,48 <i>48 / 100</i>	1429,45	528,28	260,24	16,89	686	254	125	8	40,825	19,6	0,8875	0,43
10	<b>Прайс</b>	Техноэласт ТКП	м2	120,96 <i>48*2,52</i>	28,19 <i>345,1/1,2/10,2</i>				3410							
11	<b>ТЕР12-01-004-05</b>	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком <i>5 715,43 = 14 891,38 - 189 x 48,55</i>	100 м примыка ний	0,68 <i>68 / 100</i>	5865,29	776,94	242,58	15,94	3988	528	165	11	60,0415	40,83	0,8375	0,57
12	<b>Прайс</b>	Техноэласт ТКП	м2	128,52 <i>68*1,89</i>	28,19 <i>345,1/1,2/10,2</i>				3623							
13	<b>ТЕРр53-23-1</b>	Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах): в 4 кирпича	1 м карниза	30	103,19	41,43	4,67	0,19	3096	1243	140	6	3,45	103,5	0,01	0,3
<b>Итого по разделу 1 Участок над восточной частью</b>									<b>186085</b>					<b>1299,48</b>		<b>34,52</b>
<b>Раздел 2. Участок над жд тупиком</b>																
14	<b>ТЕРр58-7-6</b>	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов: в два слоя <i>2 135,64 = 14 964,83 - 0,1 x 17 616,25 - 114 x 48,55 - 134 x 41,29</i>	100 м2 покрытия	8,1 <i>810 / 100</i>	2135,64	701,24	63,58	5,14	17299	5680	515	42	54,87	444,45	0,27	2,19
15	<b>Прайс</b>	Техноэласт ХПП (цена на 18 марта)	м2	1085,4 <i>810*1,34</i>	19,08 <i>233,50/1,2/10,2</i>				20709							
16	<b>Прайс</b>	Техноэласт ТКП	м2	923,4 <i>810*1,14</i>	28,19 <i>345,1/1,2/10,2</i>				26031							
17	<b>ТЕР12-01-004-04</b>	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков <i>1 308,50 = 13 543,10 - 252 x 48,55</i>	100 м примыка ний	0,24 <i>24 / 100</i>	1429,45	528,28	260,24	16,89	343	127	62	4	40,825	9,8	0,8875	0,21
18	<b>Прайс</b>	Техноэласт ТКП	м2	60,48 <i>24*2,52</i>	28,19 <i>345,1/1,2/10,2</i>				1705							
19	<b>ТЕРр58-20-1</b>	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,68 <i>68 / 100</i>	3839,29	497,33	7,59	1,52	2611	338	5	1	41,41	28,16	0,08	0,05
<b>Итого по разделу 2 Участок над жд тупиком</b>									<b>77911</b>					<b>482,41</b>		<b>2,45</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									228293	22527	6293	573		1781,89		36,97
Накладные расходы									20558							
Сметная прибыль									15145							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Итого по смете:</b>																
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)										83526				1389,66		6,66
Кровли										168554				204,45		7,05
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)										6872				84,28		22,96
Стены (ремонтно-строительные)										5044				103,5		0,3
Итого										263996				1781,89		36,97
В том числе:																
Материалы										199473						
Машины и механизмы										6293						
ФОТ										23100						
Накладные расходы										20558						
Сметная прибыль										15145						
Индекс СМР на 1 кв.2022 г. 263 996 * 10,2										2692759						
НДС 20%										538551,8						
<b>ВСЕГО по смете</b>										<b>3231310,8</b>				<b>1781,89</b>		<b>36,97</b>

Согласовал: Гл.инженер \_\_\_\_\_ Д.В. Пономарёв  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Директор по ЭиФ \_\_\_\_\_ И.Я. Вовний  
(должность, подпись, расшифровка)

Начальник отдела: гл.механик \_\_\_\_\_ С.Г. Мариков  
(должность, подпись, расшифровка)

Составила: Инженер ОГМ по КР \_\_\_\_\_ Е.А. Черных  
(должность, подпись, расшифровка)