

" _____ " _____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Ген.директор
Богдановичского ОАО "Огнеупоры"
_____ А.В. Юрков
" _____ " _____ 2021 г.

_____ (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на ЦЗЛ. Здание заводской лаборатории. Ремонт кровли.
_____ (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектная ведомость
Сметная стоимость строительных работ _____ 1723,397 тыс. руб.
в том числе материалы _____ 1112,467 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 202,233 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 2091,64 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на I квартал 2021 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
Раздел 1.																
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	8,1 <i>810 / 100</i>	207,91	174,74	33,17		1684	1415	269		15,9	128,79		
2	ТЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	8,1 <i>810 / 100</i>	287,38	169,64	117,74	8,75	2328	1374	954	71	15,16	122,8	0,46	3,73
3	ТЕР12-01-014-02	Разборка утеплителя шлак <i>(Указ.к ТЕР, п.3.3.1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</i>	1 м3 утеплителя	102	64,83	26,73	38,1	4,32	6613	2726	3887	441	2,432	248,06	0,272	27,74

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕР12-01-013-05	Утепление покрытий ISOVER (4100x1200) h= 50 мм на сухо <i>910,88 = 4 706,26 - 7,73 x 434,88 - 3,06 x 135,61 - 3,85 x 4,88 (Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2 утепляем ого покрытия	6,8 <i>680 / 100</i>	1097,89	468,21	629,68	45,44	7466	3184	4282	309	38,985	265,1	2,3875	16,24
5	ТССЦ-104-1229	Вата минеральная «ISOVER» Классик плюс-50	м3	34 <i>680*0,05</i>	308,09				10475							
6	ТЕРр58-5-3	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев <i>2 124,89 = 6 493,17 - 2,66 x 1 642,21</i>	100 м	1,4 <i>140 / 100</i>	2124,89	1802,58	37,21		2975	2524	52		150,09	210,13		
7	ТССЦ-102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1,1025 <i>0,05*0,15*140*1,05</i>	1642,21				1811							
8	ТЕРр58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2	8,1 <i>810 / 100</i>	2146,8	356,18	51,57	8,37	17389	2885	418	68	31,83	257,82	0,44	3,56
9	ТЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2 изолирую мой поверхно сти	8,1 <i>810 / 100</i>	1232,62	111,08	66,08	3,09	9984	900	535	25	9,016	73,03	0,1625	1,32
10	ТЕР09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2 покрытия	8,1 <i>810 / 100</i>	1460,55	502,96	733,33	66,06	11830	4074	5940	535	40,825	330,68	3,2625	26,43
11	прайс	Профнастил С 45 h=0.7 мм <i>МАТ=750/1,2/7,72</i> <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	м2	1020,6 <i>810*1,26</i>	80,96 <i>750/1,2/7,72</i>				82628							
12	ТССЦ-101-4645	Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	10 шт.	486 <i>810*6/10</i>	3,52				1711							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ТЕР10-01-003-01	Разборка слуховых окон <i>(Указ.к ТЕР, 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; Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	1 слуховое окно	6	99,54	73,26	26,28	2,09	597	440	157	13	6,0996	36,6	0,11	0,66
14	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	1 слуховое окно	6	441,13	91,57	32,85	2,61	2647	549	197	16	7,6245	45,75	0,1375	0,83
15	ТЕР10-01-008-05	Устройство: ветровой доски и подшивка <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2	0,795 79,5 / 100	7107,03	1975,04	125,58		5650	1570	100		164,45	130,74		
16	ТЕР12-01-012-01	Монтаж планка для снегозадержателя (применительно) <i>175,57 = 3 887,52 - 0,0005 x 13 883,73 - 0,52 x 30,36 - 0,3 x 12 297,40</i> <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м ограждения	0,96 96 / 100	211,14	95,73	115,41	6,9	203	92	111	7	7,6705	7,36	0,3625	0,35
17	ТССЦ-101-7317	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	шт.	48 96/2	151,84				7288							
18	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>(Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i>	100 м2 покрытия	0,68 68 / 100	15540,13	1557,25	73,54	4,76	10567	1059	50	3	129,6625	88,17	0,25	0,17
19	ТССЦпг-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	11	51,74		51,74		569		569					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ТССЦпг-03-21-01-005	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза	1 т груза	11	8,19		8,19		90		90					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									184505	22792	17611	1488		1945,03		81,03
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Указ.к ТЕР, Прил.3, п.4 Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 4, 9, 16-18, 13-15, 10-12))									187991	24572	19317	1624		2091,64		87,92
Накладные расходы									18959							
Сметная прибыль									16288							
Итого по разделу 1									1723397					2091,64		87,92
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									184505	22792	17611	1488		1945,03		81,03
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Указ.к ТЕР, Прил.3, п.4 Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 4, 9, 16-18, 13-15, 10-12))									187991	24572	19317	1624		2091,64		87,92
Накладные расходы									18959							
Сметная прибыль									16288							
Итого по смете:																
Итого									223238					2091,64		87,92
223 238 * 7,72									1723397							
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы									144102							
Машины и механизмы									19317							
ФОТ									26196							
Накладные расходы									18959							
Сметная прибыль									16288							
ВСЕГО по смете									1723397					2091,64		87,92

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. Мараков

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

(должность, подпись, расшифровка)

Составила: Инженер ОГМ по КР _____ Е.А. Черных