

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

« _____ » _____ 20__ г.

« _____ » _____ 20__ г.

Жилой дом по адресу: Тульская область, п.Красный Яр, ул.Советская, 3
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт фасада
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектный акт

Сметная стоимость: **787,463 тыс. руб.**
Средства на оплату труда: **203,444 тыс. руб.**
Нормативная трудоемкость: **1'525,960 чел.-час**

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. поправочны	Всего в базисных	Индексы пересчета	Всего в текущих	Затраты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	4,8562	752,69		ТЕР08-07-001-02		211,24								
			вертикальной проекции для наружных лесов														
			ЗП							351,05	1'704,77	16,5	28'128,71				
			ЭМ							4,21	20,44	7,77	158,85				
			в т.ч. ЗПМ									16,5					
			МР							397,43	1'930,00	5,03	9'707,88				
			НР от ФОТ							%	122	0,9	1'871,84	93=122*(0,9*0,85)	26'159,70		
			СП от ФОТ							%	80	0,85	1'159,24	54=80*(0,85*0,8)	15'189,50		
			Всего по позиции										6'686,29		79'344,64		
			Раздел 2. Окна														

4019

Исполнитель:
Поварова Г.Н. *Подпись*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	63		0,85	33,24	43=63*(0,85*0,8)	440,44	
		Всего по позиции					481,17		3'704,58	
11	Комер. предлож. О-2-124	Блок оконный глух.+поворот./откид. 1.4 х 1.4 Профиль КВЕ-Gutwerk 1-но камерный стекопакет (4*16*4) (5990/1,96/1,18*1,02)	м2	4,5	2'641,73		11'887,79		11'887,79	
20	ТЕРР58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	100 м	0,024	3'582,78			ТЕРР58-20-1		0,99
		М								
		ЗП			330,04		7,92	16,5	130,70	
		ЭМ			4,79		0,12	8,25	0,95	
		в т.ч. ЗПМ			1,01		0,02	16,5	0,40	
		МР			3'247,95		77,95	2,39	186,30	
		НР от ФОТ	%	83			6,59	71=83*0,85	93,08	
		СП от ФОТ	%	65			5,16	52=65*0,8	68,17	
		Всего по позиции					97,74		479,20	
178	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,0044	39'905,60		-175,58		-175,58	
17	Комер. предлож. О-2-111	Отлив оконный 150 мм□ Цена: =175/1,18*1,02	м	2,4	151,27		363,05		363,05	
140	ТЕРР61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямоугольных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2 отреставрированной поверхности	0,11	5'353,96			ТЕРР61-20-1		35,57
		ЗП			2'807,11		308,78	16,5	5'094,91	
		ЭМ			2,31		0,25	3,25	0,83	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР			2'544,54		279,91	4,16	1'164,37	
		НР от ФОТ	%	79			243,94	67=79*0,85	3413,59	
		СП от ФОТ	%	50			154,39	40=50*0,8	2'037,96	
		Всего по позиции					987,27		11'711,66	
146	ТЕРР62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов (откосы)	100 м2 расчищенной поверхности	0,111	151,63			ТЕРР62-41-1		2,31
		ЗП			151,63		16,83	16,5	277,71	
		ЭМ								
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР								
		НР от ФОТ	%	80			13,46	68=80*0,85	188,84	
		СП от ФОТ	%	50			8,42	40=50*0,8	111,08	
		Всего по позиции					38,71		577,63	
149	ТЕРР62-25-1	Отрунтовка ранее окрашенных откосов	100 м2 обработанной поверхности	0,221	368,26			ТЕРР62-25-1		0,95
		ЗП			34,62		7,65	16,5	126,24	
		ЭМ			26,22		5,79	3,75	21,73	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР			307,42		67,95	7,09	481,69	
		НР от ФОТ	%	80			6,12	68=80*0,85	85,84	
		СП от ФОТ	%	50			3,83	40=50*0,8	50,50	
		Всего по позиции					91,34		766,00	
148	ТЕРР62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных откосов	100 м2 обработанной поверхности	0,221	1'071,10			ТЕРР62-25-7		5,21
		ЗП			188,09		41,57	16,5	685,87	

Исполнитель:

Поварова Г.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				1,37		0,30	7,23	2,19	
	в т.ч. ЭПМ							16,5		
	МР				881,64		194,84	2,65	516,33	
	НР от ФОТ		%	80			33,26	68=80*0.85	466,39	
	СП от ФОТ		%	50			20,79	40=50*0.8	274,35	
	Всего по позиции						290,76		1'945,13	
40	ТЕР15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности откосов наружных	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,221	643,61			ТЕР15-04-019-07		3,29
	ЭМ				112,32	1,15	28,55	16,5	471,01	
	в т.ч. ЭПМ				3,73	1,25	1,03	7,62	7,85	
	МР					1,25		16,5		
	НР от ФОТ		%	105	527,56	0,9	116,59	4,4	513,00	
	СП от ФОТ		%	55		0,85	26,98	80=105*(0.9*0.85)	376,81	
	Всего по позиции						13,35	37=55*(0.85*0.8)	174,27	
	Всего по позиции						186,50		1'542,94	
30	ТССЦ-101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	-0,0084	45'733,04		-384,16		-384,16	
26	Коммерческое предлж. О-1-111	Краска фасадная акриловая Ц=120/1,18*1,02	кг	8,4	103,73		871,33		871,33	
8	ТЕР15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов внутренних сэндвич-панелями	100 м2 облицовки	0,0516	11'815,76			ТЕР15-01-050-04		9,88
	ЭП				1'428,31	1,15	84,76	16,5	1'398,47	0,01
	ЭМ				32,70	1,25	2,11	7,82	16,49	
	в т.ч. ЭПМ				1,01	1,25	0,07	16,5	1,07	
	МР				10'354,75		534,30	1,29	689,26	
	НР от ФОТ		%	105		0,9	80,16	80=105*(0.9*0.85)	1'119,63	
	СП от ФОТ		%	55		0,85	39,66	37=55*(0.85*0.8)	517,83	
	Всего по позиции						740,99		3'741,68	
9	ТЕР10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на кле	100 п. м	0,141	433,83			ТЕР10-01-036-01		1,09
	ЭП				53,40	1,15	8,66	16,5	142,87	
	ЭМ					1,25				
	в т.ч. ЭПМ					1,25		16,5		
	МР				380,43		53,64	6,19	332,04	
	НР от ФОТ		%	118		0,9	9,20	90=118*(0.9*0.85)	128,58	
	СП от ФОТ		%	63		0,85	4,64	43=63*(0.85*0.8)	61,43	
	Всего по позиции						76,14		664,92	

Раздел 3. Фасад

53	ТЕР46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	4,5562	166,36			ТЕР46-02-009-02		103,97
	ЭП				166,36		757,97	16,5	12'506,50	
	ЭМ									
	в т.ч. ЭПМ							16,5		
	МР									
	НР от ФОТ		%	110		0,9	750,39	84=110*(0.9*0.85)	10'505,46	
	СП от ФОТ		%	70		0,85	450,99	48=70*(0.85*0.8)	6'003,12	
	Всего по позиции						1'959,35		29'015,08	
6	ТЕРР53-15-1	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2	100 м2 отремонтированной поверхности стен	0,11	11'153,79			ТЕРР53-15-1		43,74
	ЭП				3'089,74		339,87	16,5	5'607,88	0,11
	ЭМ				88,87		9,78	7,2	70,38	
	в т.ч. ЭПМ				12,62		1,39	16,5	22,91	

Исполнитель:

Поварова Г.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	МР				7'975,18		877,27	5,3	4'649,53	
	НР от ФОТ		%	86			293,48	73=86*0.85	4'110,48	
	СП от ФОТ		%	70			238,88	56=70*0.8	3'153,24	
	Всего по позиции						1'759,28		1'7591,51	
	12 ТЕРР53-15-3		Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1 кирпич площадью в одном месте до 1 м2	100 м2 отреставрированной поверхности стен	0,02	21'100,37		ТЕРР53-15-3		12,14 0,04
	ЗП				4'630,65		92,61	16,5	1'528,11	
	ЭМ				177,74		3,55	7,2	25,59	
	в т.ч. ЗПМ				25,24		0,50	16,5	8,33	
	МР				16'291,98		325,85	5,3	1'726,96	
	НР от ФОТ		%	86			80,07	73=86*0.85	1'121,60	
	СП от ФОТ		%	70			65,18	56=70*0.8	860,41	
	Всего по позиции						567,26		5'262,67	
	61 ТЕРР61-28-1		Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2 поверхности	4,5562	3'959,57		ТЕРР61-28-1		371,79
	ЗП				594,86		2'710,30	16,5	44'719,97	
	ЭМ				7,99		36,40	7,68	279,57	
	в т.ч. ЗПМ							16,5		
	МР				3'356,72		15'293,89	4,85	74'175,39	
	НР от ФОТ		%	79			2'141,14	67=79*0.85	29'962,38	
	СП от ФОТ		%	50			1'355,15	40=50*0.8	17'887,99	
	Всего по позиции						21'536,88		167'025,30	
	62 ТЕР15-02-001-01		Штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	4,5562	1'788,10		ТЕР15-02-001-01		371,39 15,83
	ЗП				637,21	1,15	3'338,74	16,5	55'089,29	
	ЭМ				57,64	1,25	328,27	8,9	2'921,66	
	в т.ч. ЗПМ				23,16	1,25	131,90	16,5	2'176,41	
	МР				1'093,25		4'981,07	4,16	20'721,19	
	НР от ФОТ		%	105		0,9	3'279,75	80=105*(0.9*0.85)	45'812,56	
	СП от ФОТ		%	55		0,85	1'622,52	37=55*(0.85*0.8)	21'188,31	
	Всего по позиции						13'550,35		145'733,01	
	186 ТЕРР62-25-1		Отрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками	100 м2 обработанной поверхности	4,5562	368,26		ТЕРР62-25-1		19,55
	ЗП				34,62		157,74	16,5	2'602,64	
	ЭМ				26,22		119,46	3,75	448,01	
	в т.ч. ЗПМ							16,5		
	МР				307,42		1'400,67	7,09	9'930,69	
	НР от ФОТ		%	80			126,19	68=80*0.85	1'769,80	
	СП от ФОТ		%	50			78,87	40=50*0.8	1'041,06	
	Всего по позиции						1'882,93		15'792,20	
	63 ТЕРР62-25-7		Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками	100 м2 обработанной поверхности	4,5562	1'071,10		ТЕРР62-25-7		107,53
	ЗП				188,09		856,98	16,5	14'140,12	
	ЭМ				1,37		6,24	7,23	45,15	
	в т.ч. ЗПМ							16,5		
	МР				881,64		4'016,93	2,65	10'644,84	
	НР от ФОТ		%	80			685,58	68=80*0.85	9'615,28	
	СП от ФОТ		%	50			428,49	40=50*0.8	5'656,05	
	Исполнитель									
	Поварова Г.Н.									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего по позиции					5'994,22		40'101,44	
70	ТЕР15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,5562	643,61			ТЕР15-04-019-07		67,8
		ЗП			112,32	1,15	588,52	16,5	9'710,49	
		ЭМ			3,73	1,25	21,23	7,62	161,88	
		в т.ч. ЗПМ				1,25		16,5		
		МР			527,56		2'403,68	4,4	10'576,13	
		НР от ФОТ		105		0,9	556,15	80=105*(0,9*0,85)	7'768,39	
		СП от ФОТ		55		0,85	275,13	37=55*(0,85*0,8)	3'592,88	
		Всего по позиции					3'844,71		31'809,77	
35	ТССЦ-101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	т	-0,1731	45'733,04		-7'916,39		-7'916,39	
41	Коммерческое предлож. О-1-111	Краска фасадная акриловая Ц=120/1,18*1,02	кг	173,1	103,73		17'955,66		17'955,66	
13	ТЕРр58-18-4	Смена подшивки из досок карниза	100 м2 сменяемой обрешетки	0,58	3'632,33			ТЕРр58-18-4		55,5
		ЗП			710,98		412,37	16,5	6'804,08	
		ЭМ			48,39		28,07	7,64	214,43	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР			2'872,96		1'666,31	3,52	5'865,43	
		НР от ФОТ		83			342,27	71=83*0,85	4'830,90	
		СП от ФОТ		65			268,04	52=65*0,8	3'538,12	
		Всего по позиции					2'717,06		21'252,96	
15	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НДБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	1,16	148,12			ТЕР26-02-018-02		11,83
		ЗП			77,97	1,15	104,02	16,5	1'716,20	
		ЭМ			68,25	1,25	98,96	4,18	413,67	
		в т.ч. ЗПМ			0,98	1,25	1,43	16,5	23,44	
		МР			1,90		2,20	9,93	21,87	
		НР от ФОТ		100		0,9	94,91	77=100*(0,9*0,85)	1'339,52	
		СП от ФОТ		70		0,85	62,74	48=70*(0,85*0,8)	835,03	
		Всего по позиции					362,83		4'326,29	
14	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	24,01	157,15		3'773,17		3'773,17	
19	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными водноэмульсионными составами простая карнизного свеса	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,58	1'117,60			ТЕР15-04-005-02		11,3
		ЗП			141,96	1,15	94,69	16,5	1'562,34	
		ЭМ			5,71	1,25	4,14	7,83	32,42	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,25	0,09	16,5	1,55	
		МР			969,93		562,56	2,83	1'592,04	
		НР от ФОТ		105		0,9	89,57	80=105*(0,9*0,85)	1'251,11	
		СП от ФОТ		55		0,85	44,31	37=55*(0,85*0,8)	578,64	
		Всего по позиции					795,27		5'016,55	
Раздел 4. Устройство отмостки										
106	ТЕРр68-13-2	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см с помощью молотков отбойных пневматических (Разборка отмостки)	1000 м2	0,0634	2'073,12			ТЕРр68-13-2		1

Исполнитель:

Поварова Г.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЗП				448,80		28,45	16,5	469,49	
	ЭМ				1624,32		102,99	4,66	479,90	
	в т.ч. ЗПМ				147,58		9,36	16,5	154,38	
	МР									
	НР от ФОТ						39,32	88=104*0,85	549,01	
107	СП от ФОТ						22,69	48=60*0,8	299,46	
	Всего по позиции		%	104	60		193,45		1797,86	
	Разборка покрытий и оснований щебеночных		100 м3	0,0634	584,80					1,16
	ЗП		конструкций				8,57	16,5	141,43	0,29
	ЭМ				135,20		28,51	6,66	189,84	
	в т.ч. ЗПМ				449,60		3,50	16,5	57,69	
	МР				55,15					
	НР от ФОТ						12,55	88=104*0,85	175,23	
	СП от ФОТ		%	104	60		7,24	48=60*0,8	95,58	
	Всего по позиции		%	60			56,87		602,08	
109	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная		100 м2	0,1584	1242,28					3,86
	в 2 слоя по кирпичу, бетону		изолируемой							
	ЗП		поверхности							
	ЭМ				188,47	1,15	34,33	16,5	566,47	
	в т.ч. ЗПМ				70,53	1,25	13,96	4,18	58,37	
	МР					1,25		16,5		
	НР от ФОТ				983,28		155,76	5,88	915,82	
	СП от ФОТ		%	122		0,9	37,69	93=122*(0,9*0,85)	526,82	
	Всего по позиции		%	80		0,85	23,34	54=80*(0,85*0,8)	305,89	
							265,08		2373,37	
113	Устройство подстилающих и выравнивающих		100 м3	0,0634	3506,85					1,53
	слоев оснований из щебня		материала							
	ЗП		основания (в							1,31
	ЭМ		плотном теле)		182,88		11,59	16,5	191,31	
	в т.ч. ЗПМ				3314,87		210,16	4,82	1012,98	
	МР				260,38		16,51	16,5	272,38	
	НР от ФОТ				9,10		0,58	13,99	8,08	
	СП от ФОТ		%	142			39,90	109=142*(0,9*0,85)	505,42	
	Всего по позиции		%	95		0,85	22,69	65=95*(0,85*0,8)	301,40	
							284,92		2019,19	
75	Щебень из природного камня для		м3	7,9884	668,09		5336,97		5336,97	
	строительных работ марка 600, фракция 10-20									
	ММ									
	Устройство асфальтобетонных покрытий									
	дорожек и тротуаров однослойных из литой									
3	мелкозернистой асфальтобетонной смеси		100 м2 покрытия	0,6336	3756,98					9,58
	толщиной 3 см									0,03
	ЗП									
	ЭМ				131,24		83,15	16,5	1372,04	
	в т.ч. ЗПМ				58,24		36,90	3,82	140,96	
	МР				0,53		0,34	16,5	5,54	
	НР от ФОТ				3567,50		2260,37	7,17	16206,83	
	СП от ФОТ		%	142			118,56	109=142*(0,9*0,85)	1501,56	
	Всего по позиции		%	95		0,85	67,42	65=95*(0,85*0,8)	895,43	
							2566,40		20116,82	
21	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II		т	-4,524	3452,83		-15620,60		-15620,60	
	(жесткий)									

Исполнитель:

Поварова Г.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ СРЕДНИЙ	м3	-0,3168	277,22		-87,82		-87,82	
4	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001- 01 до толщ. 7см	100 м2 покрытия	0,6336	611,73		ТЕР27-07-001-02		11,76	
		ЗП			20,14	8	102,09	16,5	1'684,41	
		ЭМ			8,66	8	43,90	3,52	154,52	
		в т.ч. ЗПМ				8		16,5		
		МР			582,93	8	2'954,75	7,17	21'185,59	
		НР от ФОТ	%	142			144,97	109=142*(0,9*0,85)	1'836,01	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	82,44	65=95*(0,85*0,8)	1'094,87	
22	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-6,133	3'452,83		-21'176,21		-21'176,21	
24	ТССЦ-410-0009	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродоимные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д	т	6,133	2'444,37		14'991,32		14'991,32	
Раздел 5. Козырек										
198	ТЕР09-03-014-01	Разборка м/к козырька	1 т конструкций	0,03	1'242,85		ТЕР09-03-014-01		1,33	0,08
		ЗП			517,00	0,7	10,86	16,5	179,14	
		ЭМ			469,76	0,7	9,86	5,55	54,75	
		в т.ч. ЗПМ			48,40	0,7	1,02	16,5	16,77	
		МР			256,09	0		4,13		
		НР от ФОТ	%	90		0,9	9,62	69=90*(0,9*0,85)	135,18	
		СП от ФОТ	%	85		0,85	8,58	58=85*(0,85*0,8)	113,63	
216	ТЕР09-08-001-03	Установка металлических столбов высотой до 4 м: на подготовленный бетонный фундамент	100 столбов	0,02	1'470,84		38,92		482,70	1,01
		ЗП			351,08	1,15	8,07	16,5	133,23	0,71
		ЭМ			1'119,76	1,25	28,00	7,62	213,32	
		в т.ч. ЗПМ			305,69	1,25	7,64	16,5	126,10	
		МР								
		НР от ФОТ	%	90		0,9	12,73	69=90*(0,9*0,85)	178,94	
		СП от ФОТ	%	85		0,85	11,35	58=85*(0,85*0,8)	150,41	
217	ТССЦ-201-0620	Всего по позиции					60,15		675,90	
218	ТССЦ-101-1928	Стойки из трубы квадратной 80*80*4	т	0,04545	34'879,36		1'585,27		1'585,27	
187	ТЕР69-2-1	Болты распорные МР 12х100	шт.	8	14,68		117,44		117,44	
		Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0,06	54,04		ТЕР69-2-1		0,33	
		ЗП			43,76		2,63	16,5	43,32	
		ЭМ			10,28		0,61	3,27	2,02	
		в т.ч. ЗПМ						16,5		
		МР								
		НР от ФОТ	%	78			2,05	66=78*0,85	28,59	
		СП от ФОТ	%	50			1,32	40=50*0,8	17,33	
188	ТЕР69-2-2	Всего по позиции					6,61		91,26	
		Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1	100 отверстий	0,06	51,96		ТЕР69-2-2		0,63	
		ЗП			42,08	2	5,05	16,5	83,32	

Исполнитель:

Поварова Г.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ЭМ				9,88					
	в т.ч. ЗПМ					2	1,19	3,27	3,88	
	МР					2	16,5			
	НР от ФОТ		%	78			3,94	66=78*0,85	54,99	
	СП от ФОТ		%	50			2,53	40=50*0,8	33,33	
	Всего по позиции						12,71		175,52	
189	ТЕР06-01-015-01	Установка анкерных болтов в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	1 т	0,0027	12'416,98			ТЕР06-01-015-01		0,98
	ЭМ				2'608,28	1,15	8,10	16,5	133,63	
	в т.ч. ЗПМ				44,47	1,25	0,15	7,49	1,12	
	МР				3,16	1,25	0,01	16,5	0,18	
	НР от ФОТ		%	105	9'764,23	0,9	26,36	12,26	323,22	
	СП от ФОТ		%	65		0,85	7,66	80=105*(0,9*0,85)	107,05	
	Всего по позиции						4,48	44=65*(0,85*0,8)	58,88	
							46,75		623,90	
190	ТЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м	1 т конструкций	0,04909	1'242,85			ТЕР09-03-014-01		3,57 0,23
	ЭП				517,00	1,15	29,19	16,5	481,58	
	ЭМ				469,76	1,25	28,83	5,55	159,98	
	в т.ч. ЗПМ				48,40	1,25	2,97	16,5	49,00	
	МР				256,09		12,56	4,13	51,92	
	НР от ФОТ		%	90		0,9	26,05	69=90*(0,9*0,85)	366,10	
	СП от ФОТ		%	85		0,85	23,24	58=85*(0,85*0,8)	307,74	
	Всего по позиции						119,87		1'367,32	
129	ТССЦ-201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	0,04909	40'976,53					
							2'011,54		2'011,54	
197	ТЕРр58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2	0,0192	2'541,80			ТЕРр58-12-1		0,61 0,01
	ЭП				236,50		4,54	16,5	74,92	
	ЭМ				31,76		0,61	8,17	4,98	
	в т.ч. ЗПМ				5,55		0,11	16,5	1,76	
	МР				2'273,54		43,65	3,8	165,88	
	НР от ФОТ		%	83			3,86	71=83*0,85	54,44	
	СП от ФОТ		%	65			3,02	52=65*0,8	39,87	
	Всего по позиции						55,68		340,09	
141	ТССЦ-102-0073	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	-0,0507	3'097,29		-157,03		-157,03	
144	ТССЦ-102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,0507	5'627,53		285,32		285,32	
10	ТЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	0,0224	1'088,55			ТЕРр58-13-1		0,1
	ЭП				33,85		0,76	16,5	12,51	
	ЭМ				3,61		0,08	7,77	0,63	
	в т.ч. ЗПМ							16,5		
	МР				1'051,09		23,54	3,37	79,34	
	НР от ФОТ		%	83			0,63	71=83*0,85	8,88	
	СП от ФОТ		%	65			0,49	52=65*0,8	6,51	
	Всего по позиции						25,50		107,87	

Исполнитель:

Поварова Г.Н.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР15-04-024-02	Простая окраска масляными составами по дереву козырька снизу	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0192	1'244,41			ТЕР15-04-024-02		0,72
		ЗП			266,02	1,15	5,87	16,5	96,92	
		ЭМ			3,31	1,25	0,08	7,85	0,62	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,25		16,5	0,05	
		МР			975,08		18,72	2,17	40,63	
		НР от ФОТ	%	105		0,9	5,55	80=105*(0,9*0,85)	77,58	
		СП от ФОТ	%	55		0,85	2,74	37=55*(0,85*0,8)	35,88	
		Всего по позиции					32,96		251,63	
201	ТЕР09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	0,0213	1'098,62			ТЕР09-04-002-01		0,87
		ЗП			290,04	1,15	7,10	16,5	117,22	0,07
		ЭМ			640,18	1,25	17,04	3,47	59,15	
		в т.ч. ЗПМ			35,00	1,25	0,93	16,5	15,38	
		МР			168,40		3,60	5	17,93	
		НР от ФОТ	%	90		0,9	6,50	69=90*(0,9*0,85)	91,49	
		СП от ФОТ	%	85		0,85	5,80	58=85*(0,85*0,8)	76,91	
		Всего по позиции					40,04		362,70	
145	Комер. предл. О-4-112	Профнастил оцинкованный НС44Р 0,7х1000 Ц=315/1,18*1,02	м2	2,4495	272,29					
205	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,0068	14'460,12			ТЕР12-01-010-01		0,88
		ЗП			898,62	1,15	7,03	16,5	115,95	
		ЭМ			19,16	1,25	0,16	6,19	1,01	
		в т.ч. ЗПМ			2,52	1,25	0,02	16,5	0,35	
		МР			13'542,34		92,09	2,35	216,40	
		НР от ФОТ	%	120		0,9	7,61	92=120*(0,9*0,85)	107,00	
		СП от ФОТ	%	65		0,85	3,90	44=65*(0,85*0,8)	51,17	
		Всего по позиции					110,79		491,53	
23	ТЕР07-05-039-06	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиokolовой	100 м шва	0,017	2'613,14			ТЕР07-05-039-06		0,32
		ЗП			159,34		2,71	16	43,34	0,06
		ЭМ			833,00		14,16	3,78	53,53	
		в т.ч. ЗПМ			34,50		0,59	16	9,38	
		МР			1'620,80		27,55	2,41	66,40	
		НР от ФОТ	%	155		0,9	4,60	119=155*(0,9*0,85)	62,74	
		СП от ФОТ	%	100		0,85	2,81	68=100*(0,85*0,8)	35,85	
		Всего по позиции					51,83		261,86	
208	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0405	367,84			ТЕР13-03-004-26		0,36
		ЗП			32,48	1,15*2	3,03	16,5	49,92	
		ЭМ			5,94	1,25*2	0,60	3,98	2,39	
		в т.ч. ЗПМ			0,09	1,25*2	0,01	16,5	0,15	
		МР			329,42	2	26,68	3,53	94,20	
		НР от ФОТ	%	90		0,9	2,46	69=90*(0,9*0,85)	34,55	
		СП от ФОТ	%	70		0,85	1,81	48=70*(0,85*0,8)	24,03	
		Всего по позиции					34,58		205,09	
Раздел 6. Мусор										
Исполнитель: Поварова Г.Н.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
228	ТСЦЦлг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	14,09	28,47			ТСЦЦлг-01-01-01-041		
		ЗП								
		ЭМ			28,47		401,14	11	4'412,57	
		в т.ч. ЗПМ								
		МР						0=0*0,85		
		НР от ФОТ	%	0				0=0*0,85		
		СП от ФОТ	%	0				0=0*0,8		
		Всего по позиции					401,14		4'412,57	
18	ТСЦЦлг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	14,09	2,83			ТСЦЦлг-01-01-01-043		
		ЗП								
		ЭМ			2,83		39,87	8,14	324,63	
		в т.ч. ЗПМ								
		МР						0=0*0,85		
		НР от ФОТ	%	0				0=0*0,8		
		СП от ФОТ	%	0						
		Всего по позиции					39,87		324,63	
229	ТСЦЦлг-03-21-01-005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза	28,18	4,71			ТСЦЦлг-03-21-01-005		
		ЗП								
		ЭМ						7,1		
		в т.ч. ЗПМ								
		МР						0=0*0,85		
		НР от ФОТ	%	0				0=0*0,8		
		СП от ФОТ	%	0						
		Всего по позиции					132,73		132,73	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
В том числе:										
Основная заработная плата										
Материалы										
Машины и механизмы										
в том числе заработная плата машинистов										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
НДС 18%										
ВСЕГО по смете									787'462,96	

Составил: _____
 Проверил: _____

Согласовано в сумме 487 462,96 руб.
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

Исчисленные учтены в смете
 «Строительный конструкторский центр
 по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:
Поварова Г.Н.