

СОГЛАСОВАНО:

Директор по развитию и инвестиционной деятельности

АО "Омскэлектро"

М.В. Николаенко

" " 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2019 г.

Капитальный ремонт МЖД по адресу: г.Омск, пр. Мира, д. 22

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на капитальный ремонт крыши МЖД по адресу: г.Омск, пр. Мира, д. 22

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 3768873,89 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 24998,57 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 2797,54 чел.час

Трудозатраты механизаторов \_\_\_\_\_ 49,07 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на ФСНБ-2001, редакция 2017г. (с Изм. 1-4) по состоянию на 2020г.

№ 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. Демонтажные работы</b>																
1	ФЕРр58-4-1 прим.	Разборка парапетных решеток (разборка ограждения кровли) НР (135,35 руб.): 83% от ФОТ (163,07 руб.) СП (106 руб.): 65% от ФОТ (163,07 руб.)	100 м	1,4 (огр) / 100	118,10	116,48	1,62		165,34	163,07	2,27		14,80	20,72		
2	ФЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов НР (992,06 руб.): 99%=110%*0,9 от ФОТ (1002,08 руб.) СП (601,25 руб.): 60%=70%*0,85 от ФОТ (1002,08 руб.)	100 м2	8,08 (кр) / 100	154,66	124,02	30,64		1249,65	1002,08	247,57		15,90	128,47		
3	ФЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами НР (848,9 руб.): 83% от ФОТ (1022,77 руб.) СП (664,8 руб.): 65% от ФОТ (1022,77 руб.)	100 м2	8,08 (кр) / 100	160,11	120,37	39,74	6,21	1293,69	972,59	321,10	50,18	15,16	122,49	0,46	3,7

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ФЕРр58-1-3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен НР (1507,26 руб.): 83% от ФОТ (1815,98 руб.) СП (1180,39 руб.): 65% от ФОТ (1815,98 руб.)	100 м2	8,08 (кр) / 100	255,37	219,08	36,29	5,67	2063,39	1770,17	293,22	45,81	27,08	218,81	0,42	3,3
5	ФЕРр58-1-4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов НР (355,39 руб.): 83% от ФОТ (428,18 руб.) СП (278,32 руб.): 65% от ФОТ (428,18 руб.)	100 м2	7,5 750 / 100	76,77	53,44	23,33	3,65	575,78	400,80	174,98	27,38	6,73	50,48	0,27	2,0
6	ФЕРр58-3-1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. НР (83,07 руб.): 83% от ФОТ (100,08 руб.) СП (65,05 руб.): 65% от ФОТ (100,08 руб.)	100 м	1,41 141 / 100	71,18	70,98	0,20		100,36	100,08	0,28		9,10	12,83		
7	ФЕРр58-2-2	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных НР (101,92 руб.): 83% от ФОТ (122,79 руб.) СП (79,81 руб.): 65% от ФОТ (122,79 руб.)	100 шт	0,05 (слук) / 100	2466,21	2455,84	10,37		123,31	122,79	0,52		309,30	15,47		
8	ФЕРр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм НР (193,4 руб.): 74% от ФОТ (261,35 руб.) СП (130,68 руб.): 50% от ФОТ (261,35 руб.)	100 м	0,36 (фпр) / 100	731,64	721,64	10,00	4,32	263,39	259,79	3,60	1,56	85,30	30,71	0,32	0,1

Раздел 2. Кровля

9	ФЕР10-01-002-01	Установка стропильной системы НР (7002,81 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (6606,42 руб.) СП (3567,47 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (6606,42 руб.)	м3	28	2293,70	200,19	31,26	4,58	64223,60	5605,32	875,28	128,24	24,09	674,52	0,37	10,3
10	ФЕР10-01-082-02 применительно	Укладка по фермам прогонов: из брусьев/Устройство контробрешетки НР (638,01 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (601,9 руб.) СП (325,03 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (601,9 руб.)	м3	3,5	1975,76	144,68	30,60	4,47	6915,16	506,38	107,10	15,65	15,04	52,64	0,36	1,2
11	ФЕРр58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали НР (1180,59 руб.): 83% от ФОТ (1422,4 руб.) СП (924,56 руб.): 65% от ФОТ (1422,4 руб.)	100 м2	8,08 (кр) / 100	1762,73	169,52	22,48	6,52	14242,86	1369,72	181,64	52,68	21,35	172,51	0,51	4,1
12	ФЕРр58-13-1	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок/Устройство пароизоляции НР (262,22 руб.): 83% от ФОТ (315,93 руб.) СП (205,35 руб.): 65% от ФОТ (315,93 руб.)	100 м2	8,08 (кр) / 100	68,61	37,77	5,41	1,33	554,37	305,18	43,71	10,75	4,71	38,06	0,11	0,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ФССЦ-12.1.01.03-0036	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос)	м2	929,2 Ф19,р1	6,46				6002,63							
14	ФЕР10-01-091-01	Обработка деревянных конструкций антисептическими составами при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления/Огнебиозащитное покрытие НР (1388,29 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (1309,71 руб.) СП (707,24 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (1309,71 руб.)	100 м2	22,8 2280 / 100	86,94	47,94	37,17	1,85	1982,23	1093,03	847,48	42,18	5,10	116,28	0,16	3,6
15	ФССЦ-14.2.06.01-0003	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ТЕРМА» для древесины	кг	471,96 Ф20*100*0,18*1,15	15,16				7154,91							
16	ФЕР12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой НР (2885,87 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (2672,1 руб.) СП (1469,66 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (2672,1 руб.)	100 м2	8,08 (кр) / 100	368,08	283,18	27,62	4,04	2974,09	2288,09	223,17	32,64	32,40	261,79	0,32	2,5
17	ФССЦ-08.3.09.04-0045	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	929,2 Ф4*100*1,15	79,64				74001,49							
18	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	32 80*0,4	164,28				5256,96							
19	ФССЦ-08.3.05.01-0029	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	36,8 92*0,4	50,65				1863,92							
20	ФЕР12-01-013-03	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой (МАТ=0) НР (3700,52 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (3426,41 руб.) СП (1884,53 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (3426,41 руб.)	100 м2	6,7 670 / 100	559,33	433,09	126,24	10,68	3747,51	2901,70	845,81	71,56	45,54	305,12	0,83	5,5
21	12.2.05.10-0016	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL	м3	69,01 Ф5,р1*0,1	556,00				38369,56							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
22	ФЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон НР (363,02 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (342,47 руб.) СП (184,93 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (342,47 руб.)	шт	5 слук	300,59	56,55	19,55	2,77	1502,95	282,75	97,75	13,85	6,63	33,15	0,22	1,
23	ФССЦ-11.2.05.06-0002 прим.	Полотна калиток решетчатые/Жалюзийные решетки со скобяными изделиями	м2	2,5 Ф6,р1	176,00				440,00							
24	ФЕР10-01-008-09 применительно	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по асбесту/Обивка слуховых окон (МАТ=0 к расх.) НР (63,39 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (59,8 руб.) СП (32,29 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (59,8 руб.)	100 м2	0,25 (слукпр) / 100	220,18	205,07	15,11	2,67	55,05	51,27	3,78	0,67	25,10	6,28	0,23	0,0
25	ФССЦ-08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2	27,5 Ф1*100*1,1	57,10				1570,25							
26	ФССЦ-01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт	1,5 Ф1*6	20,00				30,00							

Раздел 4. Вентиляционные шахты

27	ФЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев НР (117,69 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (111,03 руб.) СП (59,96 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (111,03 руб.)	м3	0,5	2401,21	188,55	23,66	4,18	1200,61	94,28	11,83	2,09	22,50	11,25	0,36	0,1
28	ФЕР10-01-008-09 применительно	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по асбесту (МАТ=0 к расх.) НР (329,58 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (310,92 руб.) СП (167,9 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (310,92 руб.)	100 м2	1,3 130/100	220,18	205,07	15,11	2,67	286,23	266,59	19,64	3,47	25,10	32,63	0,23	0,
29	ФССЦ-08.3.09.04-0011	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5	м2	143 Ф7*100*1,1	57,10				8165,30							
30	ФССЦ-01.7.15.04-0056	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	100 шт	7,8 Ф7*6	20,00				156,00							
31	ФЕР20-02-010-07	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3600 мм НР (320,56 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (278,75 руб.) СП (197,91 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (278,75 руб.)	шт	9 з	41,35	26,40	6,56	0,49	372,15	237,60	59,04	4,41	2,98	26,82	0,04	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	19.2.02.02-0032	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, : прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт	9 Ф2,р1	588,00				5292,00							

## Раздел 5. Ограждение кровли

33	ФЕР12-01-012-01	Ограждение кровель перилами НР (113,24 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (104,85 руб.) СП (57,67 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (104,85 руб.)	100 м	1,4 (оср) / 100	130,89	59,10	52,38	5,54	183,25	82,74	73,33	7,76	6,67	9,34	0,43	0,0
34	СЦМ-101-9495-01131 3кв. 2019г.	Ограждение кровли МАТ=672,9/8,02	м	140 Ф15*100	83,90 672,9/8,02				11746,00							
35	ФЕР12-01-032-02	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого НР (89,05 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (82,45 руб.) СП (45,35 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (82,45 руб.)	100 м	1,4 (сн) / 100	55,91	49,82	6,09	1,28	78,27	69,75	8,52	1,79	5,30	7,42	0,11	0,1
36	ФССЦ-08.1.02.07-0038	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: снегозадержатель длиной 2000 мм	шт	70 Ф10*100/2	144,34				10103,80							
37	ФЕР10-01-023-01	Укладка ходовых трапов по покрытию кровли НР (24,51 руб.): 106%=118%*0.9 от ФОТ (23,12 руб.) СП (12,48 руб.): 54%=63%*0.85 от ФОТ (23,12 руб.)	100 м	0,6 60 / 100	1050,58	31,84	11,59	1,54	630,35	19,10	6,95	0,92	3,80	2,28	0,12	0,0

## Раздел 6. Водосточная системы

38	ФЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных (МАТ=0 к раск.) НР (475,33 руб.): 108%=120%*0.9 от ФОТ (440,12 руб.) СП (242,07 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (440,12 руб.)	100 м	1,41 (ж) / 100	288,94	267,93	21,01	3,21	407,41	377,79	29,62	4,53	31,41	44,29	0,25	0,3
39	08.1.02.07-0044	Желоб водосточный МП, диаметр 185x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	47 Ф24*100/3	271,07				12740,29							
40	08.1.02.07-0142	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	4	252,99				1011,96							
41	08.1.02.07-0012 прим.	Держатель желоба МП, стандартный цвет	шт	230	32,53				7481,90							
42	ФЕРр58-10-1	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей НР (353,42 руб.): 83% от ФОТ (425,81 руб.) СП (276,78 руб.): 65% от ФОТ (425,81 руб.)	100 м	1,35 (водпр) / 100	322,44	313,90	8,54	1,51	435,29	423,77	11,52	2,04	36,80	49,68	0,13	0,1

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
43	08.1.02.07-0120	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	52 <i>Ф8.p1/3</i>	357,80				18605,60							
44	ФЕРр58-10-5	Смена: отливов (отметов) водосточных труб НР (30,14 руб.): 83% от ФОТ (36,31 руб.) СП (23,6 руб.): 65% от ФОТ (36,31 руб.)	100 шт	0,08 <i>(отм) / 100</i>	458,20	452,94	5,26	0,93	36,66	36,24	0,42	0,07	53,10	4,25	0,08	0,0
45	08.1.02.07-0065	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет) - отлив	шт	8 <i>Ф9.p1</i>	83,12				664,96							
46	ФЕРр58-10-3	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей НР (72,51 руб.): 83% от ФОТ (87,36 руб.) СП (56,78 руб.): 65% от ФОТ (87,36 руб.)	100 шт	0,16 <i>(кол) / 100</i>	550,33	545,07	5,26	0,93	88,05	87,21	0,84	0,15	63,90	10,22	0,08	0,0
47	08.1.02.07-0069	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	16 <i>Ф11.p1</i>	83,12				1329,92							
48	ФЕРр58-10-6	Смена: воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей НР (30,14 руб.): 83% от ФОТ (36,31 руб.) СП (23,6 руб.): 65% от ФОТ (36,31 руб.)	100 шт	0,08 <i>(вор) / 100</i>	458,20	452,94	5,26	0,93	36,66	36,24	0,42	0,07	53,10	4,25	0,08	0,0
49	08.1.02.07-0004	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт	8 <i>Ф12.p1</i>	271,07				2168,56							
50	ФЕРр58-22-1	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах НР (346,18 руб.): 83% от ФОТ (417,08 руб.) СП (271,1 руб.): 65% от ФОТ (417,08 руб.)	100 шт	1,35 <i>(ухв) / 100</i>	863,69	308,83	0,66	0,12	1165,98	416,92	0,89	0,16	37,80	51,03	0,01	0,0
51	91.06.06-012	Автогидроподъемники высотой подъема: 18 м НР (441,96 руб.): 83% от ФОТ (532,48 руб.) СП (346,11 руб.): 65% от ФОТ (532,48 руб.)	маш.-ч	52,93	113,14		113,14	10,06	5988,50		5988,50	532,48				

Раздел 7. Устройство канализационных (фановых стояков)

52	ФЕР16-04-004-02	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм НР (252,72 руб.): 115%=128%*0.9 от ФОТ (219,76 руб.) СП (156,03 руб.): 71%=83%*0.85 от ФОТ (219,76 руб.)	100 м	0,36 <i>(фтр) / 100</i>	602,48	524,80	36,31	5,53	216,89	188,93	13,07	1,99	55,83	20,1	0,46	0,1
53	24.3.02.02-0017	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром: 110 мм, длиной 1,0 м	шт	36 <i>Ф17.p1</i>	28,38				1021,68							
54	СЦМ-300-1186-00080 (3 кв. 2019г) прим.	Антенный выход: №4 (О76-152 мм) (на фановые трубы) МАТ=824,74/8,02	шт	12 <i>ант</i>	102,84 824,74/8,02				1234,08							

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	ФЕР26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками (МАТ=0) НР (141,86 руб.): 90%=100%*0.9 от ФОТ (157,62 руб.) СП (94,57 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ (157,62 руб.)	10 м	3,6 36/10	52,19	34,92	17,27	2,90	187,88	125,71	62,17	10,44	3,52	12,67	0,25	0,
56	104-9400-00551 Зкв. 2019г.	Трубки теплоизоляционные Энергофлекс диаметр 110мм, толщина стенки 13мм, длина 2м МАТ=370,76/8,02	шт	19,8 Φ21*10*1,1/2	46,23 370,76/8,02				915,35							
57	01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	5,4 Φ21.p2	30,00				162,00							

Раздел 8. Погрузка и вывоз мусора

58	ФЕРр69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки НР (47,7 руб.): 78% от ФОТ (61,16 руб.) СП (30,58 руб.): 50% от ФОТ (61,16 руб.)	т	8,254 (29,5521+808*1,45/100)*0,2	23,81	7,41			196,53	61,16			1,03	8,5		
59	ФССЦпг-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	8,254 Φ14	42,98	42,98			354,76		354,76					
60	ФССЦпг-01-01-01-045	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	33,014 (29,5521+808*1,45/100)*0,8	17,95	17,95			592,60		592,60					
61	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	41,268 Φ3+Φ23	13,38	13,38			552,17		552,17					

Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									332532,09	21718,84	12055,55	1065,52		2555,06		42,1
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПП=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 9-10, 14-15, 19, 22, 24, 26-30, 37, 16-18, 20-21, 33-36, 38-41, 54, 31-32, 52-53, 55-57))									335481,88	23847,50	12876,68	1151,07		2797,54		49,0
Накладные расходы									24888,64							
Сметная прибыль									14469,84							

ГРАНД-Смета 2019

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)								41284,98					770,8		14,3
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)								2842,96					128,47		
	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)								587,47					30,71		0,1
	Деревянные конструкции								110831,16					1068,38		21,2
	Материалы для строительных работ								26618,48							
	Кровли								181452,95					722,15		11,5
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								7911,96					53,96		0,6
	Теплоизоляционные работы								1536,06					14,57		1,1
	Прочие ремонтно-строительные работы								274,81					8,5		
	Погрузо-разгрузочные работы								947,36							
	Перевозка грузов автотранспортом								552,17							
	<b>Итого</b>								374840,36					2797,54		49,0
	Индекс на 3 квартал 2019 г.(Письмо Минстроя РФ от 09.10.2019 № 38021-ЮГ/09) 374 840,36 * 8,02								3006219,69							
	Справочно, в базисных ценах:															
	Материалы								298757,70							
	Машины и механизмы								12876,68							
	ФОТ								24998,57							
	Накладные расходы								24888,64							
	Сметная прибыль								14469,84							
	Прогнозный индекс-дефлятор на 2020 г. (Письмо Минэкономразвития РФ от 01.10.2018 №28223-АТ/ДОЗ) 3 006 219,69 * 1,042								3132480,92							
	Услуги по утилизации строительных отходов ЕРО ТБО "Магнит"								52728,55							
	Понижающий договорной коэффициент -1,42%								-44481,23							
	<b>Итого с учетом доп. работ и затрат</b>								3140728,24							
	НДС 20%								628145,65							
	<b>ВСЕГО по смете</b>								3768873,89					2797,54		49,0

Составил: \_\_\_\_\_ С.Г.Молоткова  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_ Н.В.Ускова



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

(должность, подпись, расшифровка)

