

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального
директора СНКО
«Региональный фонд»

С.Ю. Морозов
«Р.» _____ 2019 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту фасадной части здания
по адресу: Новгородский р-он п. Панковка ул. Индустриальная д.3

Длина дома	80 м
Ширина дома	11,6 м
Общая площадь дома	928 м ²
Высота дома	15,6 м
Объем дома	14476,8 м ³
Количество этажей	5
Количество подъездов	5
Количество этажей в подъездах	5

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных стыков стеновых панелей	м	1350
	Ремонт и восстановление герметизации вертикальных стыков стеновых панелей	м	985
	Ремонт цементной стяжки балконов	м ²	19
	Смена оконных отливов	м	57
	Установка балконных отливов шир. 25 см	м	48
	Покрытие поверхностей балконных плит (3,0 x 1,0) грунтовкой глубокого проникновения	м ²	132
	Окраска балконных плит (3,0 x 1,0) фасадной краской	м ²	132
	Разборка покрытий козырьков из рулонных материалов (2 слоя)	м ²	19,8
	Демонтаж выравнивающей стяжки козырьков 20 мм	м ²	19,8
	Монтаж выравнивающей стяжки козырьков 20 мм	м ²	19,8
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	19,8
	Устройство кровли козырьков плоских из наплавляемых материалов в два слоя	м ²	19,8
	Установка сливов из оцинкованной стали козырьков шир. 25 см	м	25
	Подготовка поверхности сухими смесями по окраску	м ²	19,8

Ремонт штукатурки		
Окраска металлических входных дверных блоков ранее окрашенных (1,5 x 2,1) 5 шт.	м ²	3,96
Демонтаж деревянных оконных блоков в подъездах (1,3 x 0,8) 40 шт.	м ²	41,6
Демонтаж деревянных оконных блоков в подъездах (1,4 x 1,6) 5 шт.	м ²	11,2
Установка пластиковых оконных блоков в подъездах (1,3 x 0,8) 40 шт.	м ²	41,6
Установка пластиковых оконных блоков в подъездах (1,4 x 1,6) 5 шт.	м ²	11,2
Ремонт штукатурки оконных откосов внутренних (подъездные)	м ²	27,6
Окраска оконных откосов внутренних (подъездные)	м ²	27,6
Ремонт штукатурки оконных откосов внешних (подъездные)	м ²	22,8
Окраска оконных откосов внешних (подъездные)	м ²	22,8
Заделка швов карнизных плит	м	47
Окраска жалюзийных решёток на окнах цоколя с антикоррозийной обработкой (0,7 x 0,5м) 40 шт.	м ²	14
Окраска газопровода d=50 L-40 м	м ²	10,4
Окраска газопровода d=100 L-95 м	м ²	43,7
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 42 км	т	

Составил:

(дата)

Главный специалист

(должность)



(подпись)

Блинов И.С.

(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме: 1 618 753,30 руб

" " 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская область, Новгородский район, р.п. Панковка, ул. Индустральная, д.3.
 Объект: Многоквартирный дом по адресу: Новгородская область, Новгородский район, р.п. Панковка, ул. Индустральная, д.3.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 391/19

Основание Дефектная ведомость.

на капитальный ремонт фасада (S=2858 м2)

Сметная стоимость - 1 618,753 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 1 675,34 чел.-ч
 Сметная заработная плата - 259,147 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г.)

"УТВЕРЖДАЮ"
 Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд"
 С.Ю. Морозов



№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин	
			ед. изм.	ед. изм.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч. заработной платы	На ед.ин.
№1 Стены (межпанельные швы L=2335 м.п.)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР13-03-001-15 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей органосиликатной композицией в один слой ЗП=45,34*1,15; ЭММ=13,11*1,25; ЗПм=0,15*1,25; ТЗТ=2,72*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	2,34	1 044,8385	16,3875 0,1875	2 444,92	122,01	38,35 0,44	3,128 0,0125	7,32 0,03	

Ремонт фасада

1	ТЕРр53-21-15 (0)	Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу (карнизные плиты)	0,47	799,5	1,06	375,77	363,16	0,5	49,69	23,35
			100 м восстановле нной герметизац ии стыков	772,68	0				0	0
2	ТЕРр62-35-02 (0) т.ч.2.62.14	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и отряд без рельефа за 2 раза (жалюзийных решеток) V=14*2,5/100	0,35	1 257,67	1,06	440,18	371,56	0,37	80,73	28,26
			100 м2 окрашиваем ой поверхност и	1 061,6	0			0	0	0
2.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	4,76 кг	39,83		189,59				
3	ТЕРр61-10-01 (0)	Ремонт штукатурки козырьков по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	0,0396	3 846,62	1,23	152,33	106,46	0,05	201,84	7,99
			100 м2 отремонтир ованной поверхност и	2 688,51	0			0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,192 т	0		0				
4	ТЕРр61-24-01 (0)	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа "Ветонит") (козырьков)	0,198	4 968,42	117,14	983,75	202,04	23,19	62,91	12,46
			100 м2 отремонтир ованной поверхност и	1 020,4	93,83			18,58	6,21	1,23

5	ТЕР р62-26-04 (0)	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простях за 2 раза с земли и лесов (козырьков)	0,198	311,83	103,74	61,74	37,99	20,54	14,59	2,89
			100 м2 окрашиваемой поверхности	191,86	0			0	0	0
5.1	[101-0485]	Краска перхлорвиниловая фасадная	0,010963 т	18 979,33		208,08				
6	ТЕР р61-24-01 (0)	Ремонт штукатурки фасадов сухой раствором смеси (типа "Ветонит") (откосы наружные)	0,228	4 968,42	117,14	1 132,8	232,65	26,71	62,91	14,34
			100 м2 отремонтированной поверхности	1 020,4	93,83			21,39	6,21	1,42
7	ТЕР р62-26-04 (0)	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простях за 2 раза с земли и лесов (откосы наружные)	0,228	311,83	103,74	71,1	43,74	23,65	14,59	3,33
			100 м2 окрашиваемой поверхности	191,86	0			0	0	0
7.1	[101-0485]	Краска перхлорвиниловая фасадная	0,012391 т	18 979,33		235,18				
8	ТЕР р62-32-02 (0)	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза (стальных газовых труб по фасаду) $V=(10,4+43,7)/100$	0,541	1 244,53	1,06	673,29	537,21	0,57	80,6	43,6
			100 м2 окрашиваемой поверхности	992,99	0			0	0	0
8.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	8,115 кг	39,83		323,22				

9	ТЕРр62-29-02 (0) т.ч.62.4.12	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (металлических дверей) V=15,75*2,4/100	0,378	500,89	1,06	189,34	94,25	0,4	18,72	7,08
9.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	окрашиваемой поверхностью	249,35	0			0	0	0
			100 м2							
			кп	39,83		243,05				
10	ТЕРр58-20-01 (0)	Замена обделок из листовой стали (оконных отливов) шириной до 0,4 м	0,57	3 822,74	7,17	2 178,96	306,61	4,09	41,41	23,6
			100 м	537,92	1,57			0,89	0,08	0,05
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,126	0		0				
			т							
Балконы										

11	ТЕРр62-25-03 (0)	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простях с лоек	1,32	487,55	53,95	643,57	148,94	71,21	8,58	11,33
			100 м2	112,83	0			0	0	0
			обработанной поверхностью							
12	ТЕРр62-26-06 (0)	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простях за 2 раза с лоек	1,32	578,35	196,55	763,42	482,55	259,45	27,8	36,7
			100 м2	365,57	0			0	0	0
			окрашиваемой поверхностью							
12.1	[101-0485]	Краска перхлорвиниловая фасадная	0,071016	18 979,33		1 347,84				
			т							
13	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство мелких покрытий (балконные отливы) из листовой оцинкованной стали V=48*0,25/100; ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	0,12	15 313,64	32,66	1 837,64	202,12	3,92	129,66	15,56
			100 м2	1 684,31	4,91			0,59	0,25	0,03
			покрытия							

14	ТЕРр57-10-03 (0)	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2	0,19	2 817,52	143,58	535,33	306,61	27,28	124,23	23,6
			100 мсст	1 613,75	20,22			3,84	1,38	0,26
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,281	0		0				
Окна										
15	ТЕРр6-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (45 шт) $V=(41,6+11,2)/100$	0,528	2 412,46	284,06	1 273,78	1 123,8	149,98	172,76	91,22
			100 м2	2 128,4	152,17			80,35	7,74	4,09
16	ТЕР10-01-034-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2 $V=1,3*0,8*20/100$; $ЗП=2274,39*1,15$; $ЭММ=504,36*1,25$; $ЗПМ=34,6*1,25$; $ТЗТ=170,75*1,15$; $ТЗТм=1,76*1,25$	0,208	17 359,53	630,45	3 610,78	544,03	131,13	196,36	40,84
			100 м2 проемов	2 615,55	43,25			9	2,2	0,46
16.1	[203-8042]	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные	20,8	1 688,34		35 117,47				
17	ТЕР10-01-034-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых $V=1,3*0,8*20/100$; $ЗП=2498,17*1,15$; $ЭММ=566,41*1,25$; $ЗПМ=34,6*1,25$; $ТЗТ=187,55*1,15$; $ТЗТм=1,76*1,25$	0,208	17 926,39	708,01	3 728,69	597,56	147,27	215,68	44,86
			100 м2 проемов	2 872,9	43,25			9	2,2	0,46
17.1	[203-8048]	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные	20,8	2 072,06		43 098,85				
18	ТЕР10-01-034-06 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых $V=1,4*1,6*5/100$; $ЗП=1940,99*1,15$; $ЭММ=480,82*1,25$; $ЗПМ=12,98*1,25$; $ТЗТ=145,72*1,15$; $ТЗТм=0,66*1,25$	0,112	13 520,05	601,03	1 514,25	250	67,32	167,58	18,77
			100 м2 проемов	2 232,14	16,23			1,82	0,83	0,09
18.1	[203-8048]	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные	11,2	2 072,06		23 207,07				

19	ТЕРр61-1-11	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски оконных откосов плоских (внутренние откосы)	0,276	13 500,91	60,39	3 726,25	568,57	16,67	130,63	36,05
19.1	[101-2416]	Грунтовка "Бетоконтакт", КНАУФ	100 м2 поверхности	2 060,04	46,41			12,81	3,01	0,83
	(0)		4,968 кп	16,27		80,83				
20	ТЕР15-04-005-03	Окраска поливинилхлоридными вододispersионными составами улучшенная по штукатурке стен (внутренние оконные откосы)	0,276	1 104,07	20,75	304,72	185,87	5,73	49,34	13,62
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=585,59*1,15; ЭММ=16,6*1,25; ЗПМ=0,39*1,25; ТЗТ=42,9*1,15; ТЗТМ=0,02*1,25	100 м2 окрашиваемой поверхности	673,43	0,49			0,14	0,03	0,01
20.1	[101-5507]	Краска вододispersионная для внутренних работ ВАК-14 универсальная латексная полиакрилатная	0,017388 т	19 369,73		336,8				

Козырьки подъездов

21	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,198	212,69	41,86	42,11	33,82	8,29	14,38	2,85
	(0)		100 м2 покрытия	170,83	0			0	0	0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,155	0		0				
22	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20мм)	0,198	453,21	166,86	89,74	56,7	33,04	21,78	4,31
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПМ=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	100 м2 стяжки	286,35	25,47			5,04	1,94	0,38
23	ТЕР12-01-017-02	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (толщ. до 20мм)	0,99	12,86	2,34	12,73	10,41	2,32	0,8	0,79
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	V=19,8*5/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПМ=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	100 м2 стяжки	10,52	0,39			0,39	0,03	0,03
24	509-9900	Строительный мусор (1,8 кг/м3)	0,7128 т	0		0				

25	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 20мм) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПМ=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТМ=1,94*1,25	0,198	1 453,77	260,73	287,85	81,5	51,62	31,3	6,2
			100 м2 стяжки	411,63	39,8				7,88	2,43
26	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 20 мм) V=19,8*5/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПМ=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТМ=0,03*1,25	0,99	68,03	3,66	67,35	14,97	3,62	1,15	1,14
			100 м2 стяжки	15,12	0,61				0,6	0,04
27	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (кровли и примыканий) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,198	124,65	5,29	24,68	8,49	1,05	3,22	0,64
			100 м2 кровли	42,9	0				0	0
28	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	0,198	9 184,24	56,81	1 818,48	46,83	11,25	16,51	3,27
			100 м2 кровли	236,49	4,91				0,97	0,25
29	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство мелких покрытий (сливы козырьков) из листовой оцинкованной стали V=25*0,25/100; ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	0,0625	15 313,64	32,66	957,1	105,27	2,04	129,66	8,1
			100 м2 покрытия	1 684,31	4,91				0,31	0,25

30	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	1,4668	319,93	0	469,27	0	0		
			т	0	0				0	
31	ТССЦпг03-21-01-042	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 42 км (ПТБО д. Дорожно) Цед=27,49*7,24	1,4668	199,03	0	291,94		0		
			т	0	0				0	
Итого:			131 885,71	7 063,71	1 093,26	173,6				

Кровля из оцинкованной стали (13, 29)		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы			

307,39*11,27 11,27 3 464,29
5,96*9,28 9,28 55,31

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		2481,39*3,89	9 652,61
Итого			13 172,21
Кровля (13, 29)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(307,39+0,9)*11,27*1,2*0,9	3 752,38
Итого		(307,39+0,9)*11,27*0,65*0,85	1 910,94
Кровля из оцинкованной стали (10)			18 835,53
Зарплата			
Машины и механизмы		306,61*11,27	3 455,49
Материалы		4,09*9,28	37,96
Итого		1868,26*3,89	7 267,53
Крыши, кровля при ремонте (10)			10 760,98
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(306,61+0,89)*11,27*0,83	2 876,39
Итого		(306,61+0,89)*11,27*0,65	2 252,59
Кровля из наплавляемых материалов (25, 26, 27, 28)			15 889,96
Зарплата			
Машины и механизмы		151,79*11,27	1 710,67
Материалы		67,54*7,78	525,46
Итого		1979,03*2,79	5 521,49
Кровля (25, 26, 27, 28)			7 757,62
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(151,79+9,45)*11,27*1,2*0,9	1 962,55
Итого		(151,79+9,45)*11,27*0,65*0,85	999,45
Кровля рулонная (22, 23, 24)			10 719,62
Зарплата			
Машины и механизмы		67,11*11,27	756,33
Материалы		35,36*7,42	262,37
Итого		0*3,75	0
Кровля (22, 23, 24)			1 018,7
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(67,11+5,43)*11,27*1,2*0,9	882,93
Итого		(67,11+5,43)*11,27*0,65*0,85	449,64
Кровля рулонная (21)			2 351,27
Зарплата			
Машины и механизмы		33,82*11,27	381,15
Материалы		8,29*7,42	61,51
		0*3,75	0



Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (21)		442,66
	Накладные расходы	(33,82+0)*11,27*1,1*0,9	377,34
	Сметная прибыль	(33,82+0)*11,27*0,7*0,85	228,69
	Итого		1 048,69
	Общестроительные работы (15)		
	Зарплата	1123,8*11,27	12 665,23
	Машины и механизмы	149,98*6,32	947,87
	Материалы	0*5,6	0
	Итого		13 613,1
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (15)		
	Накладные расходы	(1123,8+80,35)*11,27*1,1*0,9	13 435,06
	Сметная прибыль	(1123,8+80,35)*11,27*0,7*0,85	8 142,46
	Итого		35 190,62
	Общестроительные работы (1)		
	Зарплата	363,16*11,27	4 092,81
	Машины и механизмы	0,5*6,32	3,16
	Материалы	12,11*5,6	67,82
	Итого		4 163,79
	Стены при ремонте (1)		
	Накладные расходы	(363,16+0)*11,27*0,86	3 519,82
	Сметная прибыль	(363,16+0)*11,27*0,7	2 864,97
	Итого		10 548,58
	Общестроительные работы (14)		
	Зарплата	306,61*11,27	3 455,49
	Машины и механизмы	27,28*6,32	1 72,41
	Материалы	201,44*5,6	1 128,06
	Итого		4 755,96
	Полы при ремонте (14)		
	Накладные расходы	(306,61+3,84)*11,27*0,8	2 799,02
	Сметная прибыль	(306,61+3,84)*11,27*0,68	2 379,16
	Итого		9 934,14
	Окна, двери из ПВХ профиля (16, 17, 18)		
	Зарплата	1391,59*11,27	15 683,22
	Машины и механизмы	345,72*7,07	2 444,24
	Материалы	108539,79*2,04	221 421,17
	Итого		239 548,63

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Деревянные конструкции (16, 17, 18)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1391,59+19,82)*11,27*1,18*0,9$	1,06	16 860,99
Итого	$(1391,59+19,82)*11,27*0,63*0,85$	0,54	8 589,56
Отделочные работы (20)			264 999,18
Зарплата			
Машины и механизмы	185,87*11,27	11,27	2 094,75
Материалы	5,73*8,61	8,61	49,34
Итого	449,93*4,22	4,22	1 898,7
Отделочные работы (20)			4 042,79
Накладные расходы	$(185,87+0,14)*11,27*1,05*0,9$	0,95	1 991,52
Сметная прибыль	$(185,87+0,14)*11,27*0,55*0,85$	0,47	985,28
Итого			7 019,59
Отделочные работы (3, 4, 6, 19)			
Зарплата			
Машины и механизмы	1109,72*11,27	11,27	12 506,54
Материалы	66,62*8,61	8,61	573,6
Итого	4899,6*4,22	4,22	20 676,31
Штукатурные работы при ремонте (3, 4, 6, 19)			33 756,45
Накладные расходы	$(1109,72+52,78)*11,27*0,79$	0,79	10 350,09
Сметная прибыль	$(1109,72+52,78)*11,27*0,5$	0,5	6 550,69
Итого			50 657,23
Отделочные работы (2, 5, 7, 8, 9, 11, 12)			
Зарплата			
Машины и механизмы	1716,24*11,27	11,27	19 342,02
Материалы	376,19*8,61	8,61	3 239
Итого	3297,15*4,22	4,22	13 913,97
Малярные работы при ремонте (2, 5, 7, 8, 9, 11, 12)			36 494,99
Накладные расходы	$(1716,24+0)*11,27*0,8$	0,8	15 473,62
Сметная прибыль	$(1716,24+0)*11,27*0,5$	0,5	9 671,01
Итого			61 639,62
Итого по погрузке			488 834,03
Итого по перевозке			469,27
Итого			291,94
			489 595,24

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС			1 348 961,08
Итого		1348961,08*0,2	269 792,22
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"		1 618 753,3
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"		

Яковлева Е.А.
Колесников И.Л.