

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального
директора СНКО
«Региональный фонд»

С.Ю. Морозов

2019г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: кровли плоской дом кирпичный
(наименование работ)

по адресу: г. В. Новгород, ул. Щусева № 8 к 2 (S_{кр}=1033,8м²)
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дом)

Длина дома	68,3	м
Ширина дома	14,8	м
Общая площадь дома	1010,8	м ²
Высота дома	17,8	м
Объем дома	177992,2	м ³
Количество этажей	5	шт
Количество подъездов	1	шт

К расценкам применить коэффициенты К=1,15, К=1,25 (МДС 35.п.4.7)

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-в
1	2	3	
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов в 2 слоя	м ²	940
5	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	940
6	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	940
8	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	940
9	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в 2 слоя	м ²	940
10	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к стенам парапетов высотой до 600 мм с креплением мет-й полосой	м	168
	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к вент шахтам высотой до 600 мм с креплением металлической полосой	м	60
	Устройство примыканий кровель к стенам выхода на кровлю, с креплением металлической полосой	м	21
11	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и теле антеннам	шт	4
12	Смена обделок из листовой стали карнизов вых. на кровлю шириной до 0,4 м	м	24
	Смена обделок из листовой стали парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 0,5 м	м	168
18	Смена вентиляционного дефлектора вент. шахт диам. патрубка 710мм:	шт	12
21	Разборка вентиляционных труб	м	
	8 каналов	м	0,5
	Кладка вентиляционных кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,9
23	Штукатурка вент. кирпичных шахт	м ²	65
	Окраска дымовых кирпичных труб		65

25	Устройство водоприемных воронок с решеткой, d=89мм	шт	2
26	Разборка покрытий выхода на кровлю из рулонных материалов (2слоя)	м ²	17
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	17
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	17
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер выходов на кровлю	м ²	17
	Устройство кровель плоских выходов на кровлю из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	17
28	Установка сливов по краям козырьков балконов из листового железа 2шт	м	12
29	Разборка покрытий козырьков балконов из рулонных материалов (2слоя)	м ²	23
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	23
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	23
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер козырьков балконов	м ²	23
	Устройство кровель плоских козырьков балконов из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	23
	Устройство примыкания балконных кровель из наплавливаемых материалов к стенам высотой до 600 мм с креплением мет. полосой	м	10
30	Замена деревянного дверного блока выхода на кровлю, обитого листовым железом размером 1,4 м x 1,0 м	шт	2
	Замена деревянного люка выхода на кровлю, обитого листовым железом размером 1,0 м x 1,0 м	шт	2
31	Погрузка мусора	т	
32	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил:

Гл. специалист



А. А. Джумаев

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 768 126,04 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

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

" _____ " _____ 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Шуσεва, д.8, корпус 2.
 Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Шуσεва, д.8, корпус 2.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 586/19

на капитальный ремонт крыши (S=1033,8 м2)

Основание Дефектная ведомость.
 Чертежи №

Сметная стоимость - 1 768,126 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 2 209,46 чел-ч
 Сметная заработная плата - 330,723 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.)



№ 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.	№1 <Нет раздела>	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Ремонт крыши												
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	9,4	212,69	41,86	1 999,29	1 605,8	393,48	14,38	135,17		
	(0)		100 м2	170,83	0,00			0	0,00	0,00		
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,332 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм)	9,4	453,22	166,86	4 260,23	2 691,71	1 568,52	21,78	204,69
	(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			239,44	1,94	18,24
3	ТЕР12-01-017-02	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(толщ. до 50мм)	329	12,86	2,34	4 232,26	3 461,08	771,18	0,80	263,20
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	У=940*35/100; 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			128,97	0,03	9,87
3.1	509-9900	Строительный мусор	84,6 т	0		0				
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм)	9,4	1 453,77	260,73	13 665,4	3 869,33	2 450,82	31,30	294,25
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м2 стяжки	411,63	39,80			374,12	2,43	22,80
5	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(до 50 мм)	329	68,04	3,66	22 383,52	4 975,3	1 204,96	1,15	378,35
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	У=940*35/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	100 м2 стяжки	15,12	0,61			201,51	0,04	12,34
6	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной	9,4	124,64	5,29	1 171,64	403,21	49,7	3,22	30,27
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 кровли	42,90	0,00			0	0,00	0,00
7	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам, высотой до 600 мм без фартуков с креплением полосой	2,49	11 471,02	128,69	28 562,84	1 421,13	320,43	40,83	101,65
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	У=(168+60+21)/100; ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	100 м примыканий	570,73	17,45			43,45	0,89	2,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[101-2551]	Лента крепежная из оцинкованной стали	249 м	3,99		993,51				
8	ТЕРр58-20-03 (0)	Смена обделок из листового стали (Брандмауэрлов и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	1,68	8 202,22	14,01	13 779,73	1 533,08	23,54	70,25	118,02
8.1	[101-1875]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	100 м	912,55	3,54			5,95	0,18	0,30
8.2	509-9900	Строительный мусор	0,826 т	0		0				
9	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	9,4 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	86 331,84	2 222,97	534,04 46,18	16,51 0,25	155,23 2,35
10	ТЕРр65-6-23 (0)	Смена водосточных воронок	0,02	6 996,28	78,38	139,93	135,82	1,57	491,4	9,83
10.1	[301-3302]	Воронка водосточная	100 приборов	6 791,15	10,81			0,22	0,55	0,01
11	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фарука при обделке мест примыкания мягкой кровли	2 шт.	346,35		692,7				
12	ТЕР10-01-039-05 (0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	1 место 0,02 100 м2 проемов	114,70 2 543,74 1 470,18	0,00 1 073,56 171,75	2 936,24 50,87	458,8 29,4	34,2 21,47 3,44	8,83 0,00 114,14 10,92	35,32 0,00 2,28 0,22
13	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004,п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*2/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,02 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	128,57	42,27	33,55 5,37	164,08 13,65	3,28 0,27
13.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополные	2 м2	589,59		1 179,18				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
13.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
13.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
13.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
14	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бороз в один канал (8 каналов) V=0,5/100	0,005 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	10,96	10,23	0,73 0,39	164,47 3,98	0,82 0,02
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,156 т	0		0				
15	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 8 каналов) V=0,5*7/100	0,035 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	43,46	41,12	2,34 1,25	94,44 1,82	3,31 0,06
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,696 т	0		0				
16	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	0,9 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,6	344,6	178,81	56,25 7,74	14,9155 0,4375	13,42 0,39
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,441 1000 шт.	1 779,85		784,91				
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб	0,65 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 832	1 208,55	1,24 0	131,4 0	85,41 0
18	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Оржкаса труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,65 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	381,23	70	8,04 0	8,0845 0	5,25 0
19	ТЕР20-02-012-05 (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.3	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка 710 мм ЗП=157,31*0,4; ЭММ=14,44*0,4; ЗПм=0,39*0,4; Мат=18,42*0; ТЗТ=12,11*0,4	12 1 дефлектор	68,7 62,924	5,776 0,156	824,4	755,09	69,31 1,87	4,844 0,02	58,13 0,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР20-02-012-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 710 мм ЗП=157,31*1,15; ЭММ=14,44*1,25; ЗПм=0,39*1,25; ТЗТ=12,11*1,15; ТЗТм=0,02*1,25	12 1 дефлектор	217,3765	18,05	2 608,52	2 170,88	216,6	13,9265	167,12
20.1	[301-02661]	Дефлекторы вытяжные цилиндрические, диаметр патрубка 710 мм	12 шт.	686,21	0,4875	8 234,52		5,85	0,025	0,3

Козырьки над балконами

21	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (козырьки)	0,23	212,69	41,86	48,92	39,29	9,63	14,38	3,31
			100 м2 покрытия	170,83	0,00			0	0,00	0,00
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,179 т	0		0				
22	ТЕР12-01-017-01 (0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (козырьки) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8 т.2 п.1	0,23	453,22	166,86	104,24	65,86	38,38	21,78	5,01
			100 м2 стяжки	286,35	25,47			5,86	1,94	0,45
23	ТЕР12-01-017-02 (0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	Разборка выравнивающих стяжек на кафель 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(толщ. до 30мм) (козырьки) V=23*15/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8 т.2 п.1	3,45	12,86	2,34	44,38	36,29	8,09	0,80	2,76
			100 м2 стяжки	10,52	0,39				1,35	0,03
23.1	509-9900	Строительный мусор	1,242 т	0		0				
24	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (козырьки) 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	0,23	1 453,77	260,73	334,37	94,68	59,97	31,30	7,20
			100 м2 стяжки	411,63	39,80			9,15	2,43	0,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	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 30 мм) (козырьки) У=23*15/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	3,45 100 м2 стяжки	68,04 15,12	3,66 0,61	234,72	52,17	12,64 2,11	1,15 0,04	3,97 0,13
26	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Отрунтровка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (козырьки) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,23 100 м2 кровли	124,64 42,90	5,29 0,00	28,67	9,87	1,22 0	3,22 0,00	0,74 0,00
27	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам, высотой до 600 мм без фартуков с креплением полосой (балконные плиты) ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=3,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	0,1 100 м примыканий	11 471,02 570,73	128,69 17,45	1 147,1	57,07	12,87 1,75	40,83 0,89	4,08 0,09
27.1	[101-2551]	Лента крепежная из оцинкованной стали	10 м	3,99		39,9				
28	ТЕР58-20-01 (0)	Устройство обделок из листовой стали (пожско, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	0,12 100 м	3 822,74 537,92	7,17 1,57	458,73	64,55	0,86 0,19	41,41 0,08	4,97 0,01
29	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки) 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	0,23 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	2 112,37	54,39	13,07 1,13	16,51 0,25	3,80 0,06
Выходы на кровлю										
30	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытия кровель из рулонных материалов (козырьки)	0,17 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0,00	36,16	29,04	7,12 0	14,38 0,00	2,44 0,00
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,132 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (козырьки)	0,17	453,22	166,86	77,05	48,68	28,37	21,78	3,70
	(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; Маг=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	100 м2 стяжки	286,35	25,47			4,33	1,94	0,33
32	ТЕР12-01-017-02	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (толщ. до 30мм) (козырьки)	2,55	12,86	2,34	32,8	26,83	5,98	0,80	2,04
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	V=17*15/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Маг=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	100 м2 стяжки	10,52	0,39			1	0,03	0,08
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,918 т	0		0				
33	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (козырьки)	0,17	1 453,77	260,73	247,14	69,98	44,32	31,30	5,32
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м2 стяжки	411,63	39,80			6,77	2,43	0,41
34	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 30 мм) (козырьки)	2,55	68,04	3,66	173,49	38,56	9,34	1,15	2,93
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=17*15/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	100 м2 стяжки	15,12	0,61			1,56	0,04	0,10
35	ТЕР12-01-016-02	Отрубка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (козырьки)	0,17	124,64	5,29	21,19	7,29	0,9	3,22	0,55
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 кровли	42,90	0,00			0	0,00	0,00
36	ТЕРР58-20-01	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	0,24	3 822,74	7,17	917,46	129,1	1,72	41,41	9,94
	(0)		100 м	537,92	1,57			0,38	0,08	0,02
36.1	509-9900	Строительный мусор	0,054 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплаываемых материалов в два слоя (козырьки) 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	0,17 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	1 561,32	40,2	9,66 0,84	16,51 0,25	2,81 0,04
38	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заплоненный проемов дверных V=1,4*1*2/100	0,028 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	43,8	35,84	7,95 4,26	103,91 7,74	2,91 0,22
39	ТЕР10-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 V=1,4*1*2/100; ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗПМ=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТМ=1,35*1,25	0,028 100 м2 проемов	6 289,03 1 676,50	1 707,56 278,93	176,09	46,94	47,81 7,81	119,92 14,19	3,36 0,40
39.1	[101-1789]	Ерши металлические строительные	1,05 кг	14,18		14,89				
39.2	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однополдьяных	2 комплект	93,72		187,44				
39.3	[203-0232]	Блоки дверные труднотгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однополдьяные	2,8 м2	652,88		1 828,06				

40	ТССЦпг01-01-01-043	Потрузочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*6,11	67,295 т	23,4624 0	0	1 578,74	0	0		
41	ТССЦпг01-01-01-041	Потрузочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой вручную Цед=5,3*5,98	28,84 т	319,93 0	0	9 226,78	0	0		
42	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (Шимский ПТВО д.Теребутицы) Цед=3,34*7,24	96,135 т	241,38 0	0	23 205,07	0	0		



ИТОГО:

219 547,39 28 231,21 8 081,87 2 136,84
1 114,24 72,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Наименование и значение множителей										Значение	Прямые
Двери: деревянные (12, 13, 39)											
Зарплата											
	Машины и механизмы					118,61*11,27		11,27		1 336,73	
	Материалы					102,83*9,58		9,58		985,11	
	Итого					3609,02*4,64		4,64		16 745,85	
	Деревянные конструкции (12, 13, 39)										
	Накладные расходы					(118,61+16,62)*11,27*1,18*0,9		1,06		1 615,48	
	Сметная прибыль					(118,61+16,62)*11,27*0,63*0,85		0,54		822,98	
	Итого									21 506,15	
Кровля из наплавляемых материалов (4, 5, 6, 7, 9, 24, 25, 26, 27, 29, 33, 34, 35, 37)											
Зарплата											
	Машины и механизмы					13316,15*11,27		11,27		150 073,01	
	Материалы					4723,94*7,78		7,78		36 752,25	
	Итого					140968,94*2,79		2,79		393 303,34	
	Кровля (4, 5, 6, 7, 9, 24, 25, 26, 27, 29, 33, 34, 35, 37)										
	Накладные расходы					(13316,15+688,57)*11,27*1,2*0,9		1,08		170 459,85	
	Сметная прибыль					(13316,15+688,57)*11,27*0,65*0,85		0,55		86 808,26	
	Итого									837 396,71	
Кровля из наплавляемых материалов (8, 11, 28, 36)											
Зарплата											
	Машины и механизмы					2185,53*11,27		11,27		24 630,92	
	Материалы					60,32*7,78		7,78		469,29	
	Итого					27685,71*2,79		2,79		77 243,13	
	Крыши, кровли при ремонте (8, 11, 28, 36)										
	Накладные расходы					(2185,53+6,52)*11,27*0,83		0,83		20 504,65	
	Сметная прибыль					(2185,53+6,52)*11,27*0,65		0,65		16 057,86	
	Итого									138 905,85	
Кровля рулонная (2, 3, 22, 23, 31, 32)											
Зарплата											
	Машины и механизмы					6330,45*11,27		11,27		71 344,17	
	Материалы					2420,52*7,42		7,42		17 960,26	
	Итого					0*3,75		3,75		0	
	Кровли (2, 3, 22, 23, 31, 32)										
	Накладные расходы					(6330,45+380,95)*11,27*1,2*0,9		1,08		81 688,48	
	Итого									89 304,43	

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(6330,45+380,95)*11,27*0,65*0,85	41 600,61
Итого		212 593,52
Кровля рулонная (1, 21, 30)		
Зарплата	1674,13*11,27	18 867,45
Машины и механизмы	410,23*7,42	3 043,91
Материалы	0*3,75	0
Итого		21 911,36
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 21, 30)		
Накладные расходы	(1674,13+0)*11,27*1,1*0,9	18 678,77
Сметная прибыль	(1674,13+0)*11,27*0,7*0,85	11 320,47
Итого		51 910,6
Двери: деревянные (38)		
Зарплата	35,84*11,27	403,92
Машины и механизмы	7,95*9,58	76,16
Материалы	0*4,64	0
Итого		480,08
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (38)		
Накладные расходы	(403,92+48,01)*1,1*0,9	447,41
Сметная прибыль	(403,92+48,01)*0,7*0,85	271,16
Итого		1 198,65
Общестроительные работы (14, 15)		
Зарплата	51,35*11,27	578,71
Машины и механизмы	3,07*6,32	19,4
Материалы	0*5,6	0
Итого		598,11
Печные работы при ремонте (14, 15)		
Накладные расходы	(578,71+18,48)*0,78	465,81
Сметная прибыль	(578,71+18,48)*0,63	376,23
Итого		1 440,15
Общестроительные работы (16)		
Зарплата	178,81*11,27	2 015,19
Машины и механизмы	56,25*6,32	355,5
Материалы	894,45*5,6	5 008,92
Итого		7 379,61
Конструкции из кирпича и блоков (16)		
Накладные расходы	(2015,19+87,23)*1,22*0,9	2 312,66

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(2015,19+87,23)*0,8*0,85	1 429,65
Итого		11 121,92
Отделочные работы (17)		
Зарплата	1208,55*11,27	13 620,36
Машины и механизмы	1,24*8,61	10,68
Материалы	622,21*4,22	2 625,73
Итого		16 256,77
Штукатурные работы при ремонте (17)		
Накладные расходы	(13620,36+0)*0,79	10 760,08
Сметная прибыль	(13620,36+0)*0,5	6 810,18
Итого		33 827,03
Отделочные работы (18)		
Зарплата	70*11,27	788,9
Машины и механизмы	8,04*8,61	69,22
Материалы	303,2*4,22	1 279,5
Итого		2 137,62
Отделочные работы (18)		
Накладные расходы	(788,9+0)*1,05*0,9	749,46
Сметная прибыль	(788,9+0)*0,55*0,85	370,78
Итого		3 257,86
Кровля из наплавляемых материалов (10)		
Зарплата	135,82*11,27	1 530,69
Машины и механизмы	1,57*7,78	12,21
Материалы	695,24*2,79	1 939,72
Итого		3 482,62
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (10)		
Накладные расходы	(1530,69+2,48)*1,03	1 579,17
Сметная прибыль	(1530,69+2,48)*0,6	919,9
Итого		5 981,69
Кровля из наплавляемых материалов (19, 20)		
Зарплата	2925,97*11,27	32 975,68
Машины и механизмы	285,91*7,78	2 224,38
Материалы	8455,56*2,79	23 591,01
Итого		58 791,07
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (19, 20)		
Накладные расходы	(32975,68+87)*1,28*0,9	38 022,08
Итого		1,15

Сметная прибыль	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		(32975,68+87)*0,83*0,85	23 474,5
Итого			120 287,65
Итого по погрузке			1 439 427,78
Итого по перевозке			10 805,52
Итого			23 205,07
НДС		1473438,37*0,2	1 473 438,37
Итого			294 687,67
Итого			1 768 126,04
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"		Яковлева Е.А.
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"		Колесников И.Л.