

«УТВЕРЖДАЮ»
 Заместитель генерального
 директора СНКО
 «Региональный фонд»
 С.Ю. Морозов
 « » 2019 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли плоской, дом панельный (S=641,6)

(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Свободы, д. 29

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	49,8	м
Ширина дома	12,8	м
Общая площадь дома	610	м ²
Высота дома	26,6	м
Объем дома	16226	м ³
Количество этажей	9	шт
Количество квартир	72	шт
Количество подъездов	2	шт

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

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (2слоя)	м ²	558
	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	558
	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	558
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	558
	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	м ²	558
	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к вент. трубам и стенам выходов на кровлю до 600мм, с креплением металлической полосой	м	87,2
	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к парапетам высотой до 600 мм без фартуков	м	129
	Устройство мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0,5 м. (сливы лаза выхода на кровлю)	м	10,2
	Смена мелких покрытий из листовой стали на плоских кровлях до 0,5 м. (парапеты)	м	129
	Разборка покрытий козырьков верхних балконов из рулонных материалов (2слоя)	м ²	20,8
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	20,8
	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	20,8
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер козырьков верхних балконов	м ²	20,8
	Устройство кровель плоских козырьков верхних балконов из наплавляемых материалов в два слоя	м ²	20,8

Устройство сливов верхних козырьков балконов креплением металлической полосой	с	м	39
Разборка покрытий козырьков подъезда из рулонных материалов (2слоя)		м ²	10,8
Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм		м ²	10,8
Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм		м ²	10,8
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер козырьков подъезда		м ²	10,8
Устройство кровель плоских козырьков подъезда из наплавливаемых материалов в два слоя		м ²	10,8
Устройство сливов козырьков подъезда с креплением металлической полосой		м	20
Ремонт ж/б вентиляционных труб		м ³	0,1
Устройство стяжек 20мм бетонных плит (1930x1000x70 10 шт) над вентканалами		м ²	19,3
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер бетонных плит (1930x1000x70 10 шт) над вентканалами		м ²	19,3
Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в один слой бетонных плит (1930x1000x70 10 шт) над вентканалами		м ²	19,3
Устройство стяжек 20мм бетонных плит (1550x1450x70 3шт) над вентканалами		м ²	6,7
Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер бетонных плит (1550x1450x70 3шт) над вентканалами		м ²	6,7
Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов в один слой бетонных плит (1550x1450x70 3шт) над вентканалами		м ²	6,7
Устройство дождеприёмников		шт	4
Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и телеантеннам		шт	4
Замена двухстворчатого люка подъезда (0,8 x 0,8)м		шт	2
Замена двухстворчатого люка выхода на кровлю (1,32 x 1,22)м		шт	2
Погрузка мусора		т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	

Составил

Ведущий специалист
(должность)


(подпись)

Шолохов Д. В.
(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 030 273,19 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

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

" " _____ 2019 г.

2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Свободы, д. 29.
 Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Свободы, д. 29.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 82/19

на капитальный ремонт крыши (S=641,6м2)

Основание Дефектная ведомость. Сметная стоимость - 1 030,273 тыс.руб
 Чертежи № _____ Нормативная трудоемкость - 1 248,70 чел-ч
 Сметная заработная плата - 186,954 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.)

№ л/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.	т	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На един.
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Ремонт крыши												
1	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	5,58	212,69	41,86	1 186,81	953,23	233,58	14,38	80,24		
	(0)		100 м2 покрытия	170,83	0,00			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,352 т	0		0						

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)	5,58	453,22	166,86	2 528,95	1 597,84	931,1	21,78	121,51
	(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; Мар=781,41*0; ЗТГ=27,22*0,8	100 м2 стяжки	286,35	25,47			142,13	1,94	10,83
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)	195,3	12,86	2,34	2 512,34	2 054,56	457,78	0,80	156,24
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	V=558*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мар=49,25*0; ЗТГ=1*0,8	100 м2 стяжки	10,52	0,39			76,56	0,03	5,86
3.1	509-9900	Строительный мусор	50,22 т	0		0				
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм)	5,58	1 453,77	260,73	8 112,01	2 296,9	1 454,85	31,30	174,67
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ЗТГ=27,22*1,15; ЗТГм=1,94*1,25	100 м2 стяжки	411,63	39,80			222,08	2,425	13,53
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)	195,3	68,04	3,66	13 287,24	2 953,42	715,29	1,15	224,6
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=558*35/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ЗТГ=1*1,15; ЗТГм=0,03*1,25	100 м2 стяжки	15,12	0,61			119,62	0,0375	7,32
6	ТЕР12-01-016-02	Отрубка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной	5,58	124,64	5,29	695,51	239,35	29,5	3,22	17,97
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТГ=2,8*1,15; ЗТГм=0*1,25	100 м2 кровли	42,90	0,00			0	0	0
7	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к венттрубам и стенам высотой до 600 мм без фартуков с креплением полосой	0,872	11 471,02	128,69	10 002,73	497,68	112,22	40,83	35,6
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ЗТГ=35,5*1,15; ЗТГм=0,71*1,25	100 м примыканий	570,73	17,45			15,22	0,8875	0,77
7.1	[101-2551]	Лента крепежная из оцинкованной стали	87,2 м	3,99		347,93				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к парапетам высотой до 600 мм без фартуков	1,29	11 471,02	128,69	14 797,62	736,25	166,01	40,83	52,66
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=3,5,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	100 м примыканий	570,73	17,45			22,51	0,8875	1,14
9	ТЕРр58-20-03	Смена обделок из листового стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	1,29	8 202,22	14,01	10 580,86	1 177,19	18,07	70,25	90,62
	(0)		100 м	912,55	3,54			4,57	0,18	0,23
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,635 т	0		0				
10	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	5,58	9 184,24	56,81	51 248,05	1 319,59	317,01	16,51	92,15
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м2 кровли	236,49	4,91			27,41	0,25	1,4
11	ТЕРр58-23-01	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	4	734,06	8,55	2 936,24	458,8	34,2	8,83	35,32
	(0)		1 место	114,70	0,00			0	0	0
12	ТЕРр65-6-23	Смена водосточных воронок	0,04	6 996,28	78,38	279,85	271,65	3,14	491,40	19,66
	(0)		100 приборов	6 791,15	10,81			0,43	0,55	0,02
12.1	[301-3302]	Воронка водосточная	4 шт.	346,35		1 385,4				
13	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (4 шт)	0,045	2 543,74	1 073,56	114,47	66,16	48,31	114,14	5,14
	(0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0,8; ТЗТ=142,68*0,8	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			7,73	10,92	0,49
14	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (4 шт)	0,045	6 428,69	1 677,44	289,29	95,1	75,48	164,08	7,38
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			12,08	13,65	0,61
14.1	[203-0237]	Люки и дзвы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью по лотен и коробок двупольные	4,5 м2	570,09		2 565,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.2	[111-0123]	Замок винтовой висющий с ключом	4 шт.	64,97		259,88				
14.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,08 шт.	1 142,69		91,42				
14.4	[101-0953]	Ручка-скоба	100 шт.	21,69		86,76				
14.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	21,69		86,76				
15	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство мелких покрытий (сливы лава выхода на крышу) из листового оцинкованной стали $V=10,2*0,5/100$; $ЗП=1464,62*1,15$; $ЭММ=26,13*1,25$; $ЗПМ=3,93*1,25$; $ТЗТ=112,75*1,15$; $ТЗТМ=0,2*1,25$	0,051 100 м2 покрытия	15 313,65 1 684,31	32,66 4,91	781	85,9	1,67 0,25	129,66 0,25	6,61 0,01

Вентиляционные трубы

16	ТЕР46-03-017-03 прим (0)	Ремонт ж/б вентиляционных труб	0,1	2 606,33	45,89	260,63	93,12	4,59	75,58	7,56
17	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20 мм) (венттрубы) $V=(19,3+6,7)/100$; $ЗП=357,94*1,15$; $ЭММ=208,58*1,25$; $ЗПМ=31,84*1,25$; $ТЗТ=27,22*1,15$; $ТЗТМ=1,94*1,25$	0,26 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,80	377,98	107,02	67,79 10,35	31,30 2,425	8,14 0,63
18	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) (венттрубы) $V=(19,3+6,7)/100$; $ЗП=13,15*1,15$; $ЭММ=2,93*1,25$; $ЗПМ=0,49*1,25$; $ТЗТ=1*1,15$; $ТЗТМ=0,03*1,25$	1,3 100 м2 стяжки	68,04 15,12	3,66 0,61	88,45	19,66	4,76 0,8	1,15 0,0375	1,5 0,05
19	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Отрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (венттрубы) $V=(19,3+6,7)/100$; $ЗП=37,3*1,15$; $ЭММ=4,23*1,25$; $ЗПМ=0*1,25$; $ТЗТ=2,8*1,15$; $ТЗТМ=0*1,25$	0,26 100 м2 кровли	124,64 42,90	5,29 0,00	32,41	11,15	1,37 0	3,22 0	0,84 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя (венттрубы) У=(19,3+6,7)/100; 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	0,26 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	2 387,9	61,49	14,77 1,28	16,51 0,25	4,29 0,07

Козырьки балконов

21	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (козырьки балконов)	0,208 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0,00	44,24	35,53 8,71	8,71 0	14,38 0	2,99 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,162 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 балконов) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПМ=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	0,208 100 м2 стяжки	453,22 286,35	166,86 25,47	94,27	59,56 34,71	34,71 5,3	21,78 1,94	4,53 0,4
23	ТЕР12-01-017-02 (0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(толщ. до 30мм) (козырьки балконов) У=20,8*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	3,12 100 м2 стяжки	12,86 10,52	2,34 0,39	40,14	32,82 7,31	7,31 1,22	0,80 0,03	2,5 0,09
23.1	509-9900	Строительный мусор	1,123 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 балконов) 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	0,208 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,80	302,38	85,62 54,23	54,23 8,28	31,30 2,425	6,51 0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек на кафель 1 мм изменения толщины до балять или исключить к расценке 12-01-017-01 (до 30мм) (козырьки балконов)	3,12	68,04	3,66	212,27	47,18	11,43	1,15	3,59
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=20,8*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			1,91	0,0375	0,12
26	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (козырьки балконов)	0,208	124,64	5,29	25,93	8,92	1,1	3,22	0,67
	(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	0
27	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки балконов)	0,208	9 184,24	56,81	1 910,32	49,19	11,82	16,51	3,43
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м2 кровли	236,49	4,91			1,02	0,25	0,05
28	ТЕРр58-20-01	Устройство обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	0,39	3 822,74	7,17	1 490,87	209,79	2,8	41,41	16,15
	(0)		100 м	537,92	1,57			0,61	0,08	0,03

Козырьки над подъездами

29	ТЕР46-04-008-01	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов (козырьки над подъездами)	0,108	212,69	41,86	22,97	18,45	4,52	14,38	1,55
	(0)		100 м2 покрытия	170,83	0,00			0	0	0
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,084	0		0				
			т							
30	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (козырьки над подъездами)	0,108	453,22	166,86	48,95	30,93	18,02	21,78	2,35
	(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			2,75	1,94	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	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 над подъездами) V=10,8*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 т.2 п.1	1,62	12,86	2,34	20,84	17,04	3,8	0,80	1,3
31.1	509-9900	Строительный мусор	0,583 т	0		0		0,64	0,03	0,05
32	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (козырьки над подъездами) 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	0,108	1 453,77	260,73	157,01	44,46	28,16	31,30	3,38
33	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 над подъездами) V=10,8*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	1,62	68,04	3,66	110,22	24,5	5,93	1,15	1,86
34	ТЕР12-01-016-02	Оргуплотовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовый эмульсионной битумной (козырьки над подъездами) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,108	124,64	5,29	13,46	4,63	0,57	3,22	0,35
35	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавыаемых материалов в два слоя (козырьки над подъездами) 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	0,108	9 184,24	56,81	991,9	25,54	6,14	16,51	1,78
36	ТЕРр58-20-01	Устройство обделок из листовой стали (пояско в, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м	0,2	3 822,74	7,17	764,55	107,58	1,43	41,41	8,28
	(0)		100 м	537,92	1,57			0,31	0,08	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ТССЦмг01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*6,11	40,011	23,46	0	938,66	0	0		
38	ТССЦмг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	17,148	319,93	0	5486,16	0	0		
39	ТССЦмг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (Шимский ПТБО д.Теребутцы) Цед=33,34*7,24	57,159	241,38	0	13797,04		0		
ИТОГО:						133 580,1	15 897,8	4 892,17		1 203,92
								690,88		44,78

Наименование и значение множителя

Значение

Прямые

Двери: деревянные (13, 14)										
Зарплата						161,26*11,27		11,27		1 817,4
Машины и механизмы						123,79*9,58		9,58		1 185,91
Материалы						3214,81*4,64		4,64		14 916,72
Итого										17 920,03
Деревянные конструкции (13, 14)										
Накладные расходы						(161,26+19,81)*11,27*1,18*0,9		1,06		2 163,1
Сметная прибыль						(161,26+19,81)*11,27*0,63*0,85		0,54		1 101,96
Итого										21 185,09
Кровля из наплавливаемых материалов (4, 5, 6, 7, 8, 10, 15, 17, 18, 19, 20, 24, 25, 26, 27, 32, 33, 34, 35)										
Зарплата						8618,45*11,27		11,27		97 129,93
Машины и механизмы						3004,62*7,78		7,78		23 375,94
Материалы						94259,25*2,79		2,79		262 983,31
Итого										383 489,18
Кровли (4, 5, 6, 7, 8, 10, 15, 17, 18, 19, 20, 24, 25, 26, 27, 32, 33, 34, 35)										
Накладные расходы						(8618,45+436,55)*11,27*1,2*0,9		1,08		110 213,84
Сметная прибыль						(8618,45+436,55)*11,27*0,65*0,85		0,55		56 127,42
Итого										549 830,44
Кровля из наплавливаемых материалов (9, 11, 28, 36)										

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые	
Зарплата		1953,36*11,27	11,27	22 014,37
Машины и механизмы		56,5*7,78	7,78	439,57
Материалы		13762,65*2,79	2,79	38 397,79
Итого				60 851,73
Крыши, кровли при ремонте (9, 11, 28, 36)				
Накладные расходы		(1953,36+5,49)*11,27*0,83	0,83	18 323,28
Сметная прибыль		(1953,36+5,49)*11,27*0,65	0,65	14 349,56
Итого				93 524,57
Кровля рулонная (2, 3, 22, 23, 30, 31)				
Зарплата		3792,75*11,27	11,27	42 744,29
Машины и механизмы		1452,72*7,42	7,42	10 779,18
Материалы		0*3,75	3,75	0
Итого				53 523,47
Кровли (2, 3, 22, 23, 30, 31)				
Накладные расходы		(3792,75+228,6)*11,27*1,2*0,9	1,08	48 946,26
Сметная прибыль		(3792,75+228,6)*11,27*0,65*0,85	0,55	24 926,34
Итого				127 396,07
Кровля рулонная (1, 21, 29)				
Зарплата		1007,21*11,27	11,27	11 351,26
Машины и механизмы		246,81*7,42	7,42	1 831,33
Материалы		0*3,75	3,75	0
Итого				13 182,59
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 21, 29)				
Накладные расходы		(1007,21+0)*11,27*1,1*0,9	0,99	11 237,74
Сметная прибыль		(1007,21+0)*11,27*0,7*0,85	0,6	6 810,75
Итого				31 231,08
Кровля из наплавливаемых материалов (12)				
Зарплата		271,65*11,27	11,27	3 061,5
Машины и механизмы		3,14*7,78	7,78	24,43
Материалы		1390,47*2,79	2,79	3 879,41
Итого				6 965,34
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (12)				
Накладные расходы		(3061,5+4,85)*1,03	1,03	3 158,34
Сметная прибыль		(3061,5+4,85)*0,6	0,6	1 839,81
Итого				11 963,49
Кровля из наплавливаемых материалов (16)				

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	93,12*11,27	1 049,46
Машины и механизмы	4,59*7,78	35,71
Материалы	162,93*2,79	454,57
Итого		1 539,74
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (16)		
Накладные расходы	(1049,46+0)*1,1*0,9	1 038,97
Сметная прибыль	(1049,46+0)*0,7*0,85	629,68
Итого		3 208,39
Итого по погрузке		838 339,13
Итого по перевозке		6 424,82
Итого		13 797,04
НДС		858 560,99
Итого	858560,99*0,2	171 712,2
		1 030 273,19

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"


 Яковлева Е.А.

 Колесников И.Л.