

«УТВЕРЖДАЮ»



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 по капитальному ремонту: **кровли плоской** дом панельный
 (наименование работ)

Общая площадь кровли - 1491 м²
 по адресу: г. Пестово, ул. Курганная № 17
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дом)

Длина дома	120,3	м
Ширина дома	12,9	м
Общая площадь дома	1496,5	м ²
Высота дома	16,5	м
Объем дома	2469,2	м ³
Количество этажей	5	шт
Количество подъездов	5	шт
Количество квартир	100	шт

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов в 2 слоя	м ²	1380
2	Разборка выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	1380
3	Устройство выравнивающих стяжек толщиной 50 мм	м ²	1380
4	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер	м ²	1380
5	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в 2 слоя	м ²	1380
6	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	м	276
	- устройство примыкания кровель из наплавляемых материалов к трубам высотой до 600 мм с креплением металлической полосой	м	165
7	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли к радио и теле антеннам	шт	10
8	Смена обделок из листовой стали (парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 0,4 м	м	276
9	Замена ж/б плит над вентиляционными шахтами 1,6 х 1 м толщ. 30 мм.	шт	4
	Устройство выравнивающей цементной стяжки по плитам над вентиляционными шахтами толщ. 20 мм	м ²	57
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер по плитам над вентиляционными шахтами	м ²	57
	Устройство кровель плоских по плитам над вентиляционными шахтами из наплавляемых материалов в два слоя	м ²	57
10	Замена стальных дефлекторов ø 350 мм	шт	5
11	Установка сливов по краям козырьков балконов из листового железа 10 шт	м	87
	Разборка покрытий козырьков балконов из рулонных материалов (2слоя)	м ²	54
	Разборка выравнивающей цементной стяжки до 30 мм	м ²	54

	Устройство выравнивающей цементной стяжки 30 мм	м ²	✓	54
	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер козырьков балконов	м ²	✓	54
	Устройство кровель плоских козырьков балконов из наплавливаемых материалов в два слоя	м ²	✓	54
	Устройство примыкания балконных кровель из наплавливаемых материалов к стенам высотой до 600 мм без фартуков	м	✓	75
12	Замена деревянного люка выхода на кровлю, обитого листовым железом размером 1,0 м x 1,3 м	шт	✓	2
	Замена подъездного деревянного люка, обитого листовым железом размером 0,8 м x 1,0 м (двустворчатый)	шт	✓	2
13	Замена водоприемных воронок \varnothing 100 мм	шт		10
14	Погрузка мусора	т		
15	Перевозка мусора на расстояние 110 км	т		

Составил:
17. 12. 2018 год

Гл. специалист



А.С. Ботвинин

"СОГЛАСОВАНО"

_____ 201 г.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд
_____ 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома по адресу: Новгородская обл., г. Пестово, ул. Курганная, д. 17
Объект: Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 752/19

капитальный ремонт кровли из наплавленных материалов (1491м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 2 411,585 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 896,54 чел-ч
Сметная заработная плата - 434,227 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с в текущих ценах сентября 2018 г. (Письмо комитета архитектуры и градостроительной политики Новгородской области от 24.09.2018г. № УА-1700-И)

№ 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	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	На едлин.	Всего
			ед. изм.	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Крыша 1380м²										
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	13,8 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	2 935,12	2 357,45	577,67	14,38	198,44
1.1	509-9900	Строительный мусор	10,764 т	0	0	0	0	0	0	0
2	ТЕР12-01-017-01 (0) Пр.81 от19.02.17, т.2.п.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (50мм)(Му сор:1380*0,05*1,8=93,15н) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля рулонная	13,8 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	6 254,3	3 951,63	2 302,67	21,78	300,56
2.1	509-9900	Строительный мусор	124,2 т	0	0	0	0	0	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР12-01-017-02 (0) κ=35; Пр.81 от19,02,17, т.2.п.1	Демонтаж: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35) ЗП=13,15*35*0,8; ЭММ=2,93*35*0,8; ЗПМ=0,49*35*0,8; Мат=49,25*35*0; ТЗТ=1*35*0,8; ТЗТМ=0,03*35; Кровля рулонная	100 м2 стяжки	368,2	13,72			189,34	1,05	14,49
4	ТЕР12-01-017-01 (0)	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(50 мм), 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; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	411,63	39,8			549,24	2,43	33,53
5	ТЕР12-01-017-02 (0) κ=35; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35) ЗП=13,15*35*1,15; ЭММ=2,93*35*1,25; ЗПМ=0,49*35*1,25; Мат=49,25*35; ТЗТ=1*35*1,15; ТЗТМ=0,03*35*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 стяжки	529,29	21,44			295,87	1,31	18,08
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 кровли	42,9	0			0	0	0
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых 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; Кровля из наплавляемых материалов	100 м2 кровли	236,49	4,91			67,76	0,25	3,45
8	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к парапетам, стенам и выходам на кровлю высотой до 600 мм без фартуков 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; Кровля из наплавляемых материалов	100 м примыканий	570,73	17,45			48,16	0,89	2,46
			2,76	11 471,02	128,69	31 660,02	1 575,21	355,18	40,83	112,69
			13,8	9 184,24	56,81	126 742,51	3 263,56	783,98	16,51	227,84
			13,8	124,65	5,29	1 720,17	592,02	73	3,22	44,44
			13,8	2 381,23	128,19	32 860,97	7 304,2	1 769,02	40,25	555,45
			13,8	1 453,77	260,73	20 062,03	5 680,49	3 598,07	31,3	431,94
			13,8	411,63	39,8					
			100 м2 стяжки	529,29	21,44			295,87	1,31	18,08
			100 м2 кровли	42,9	0			0	0	0
			100 м2 кровли	236,49	4,91			67,76	0,25	3,45
			100 м примыканий	570,73	17,45			48,16	0,89	2,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС3.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к вентиляционным трубам высотой до 600 мм без фартуков с креплением стальной полосой 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; Кровля из наплавляемых материалов	1,65 100 м примыканий	11 471,02 570,73	128,69 17,45	18 927,18	941,7	212,34 28,79	40,83 0,89	67,37 1,47
9.1	[101-2551]	Лента крепежная из оцинкованной стали	165 м	3,99		658,35				
10	ТЕРр58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали (повсюду, сандрников, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м Кровля из наплавляемых материалов	2,76 100 м	3 822,74 537,92	7,17 1,57	10 550,76	1 484,66	19,79 4,33	41,41 0,08	114,29 0,22
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,61824 т	0		0				
11	ТЕРр58-23-01 (0)	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли Кровля из наплавляемых материалов	10 1 место	734,06 114,7	8,55 0	7 340,6	1 147	85,5 0	8,83 0	88,3 0
12	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.п.4.7; Пр.№81, от 09.02.17, т.2 п.2	Демонтаж лпков-(0,8*1,0)*2шт V=0,8*1*2/100; ЗП=1837,72*1,15*0,8; ЭММ=1341,95*1,25*0,8; ЗПм=214,69*1,25*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*1,15*0,8; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,016 100 м2 пр осевов	3 032,65 1 690,7	1 341,95 214,69	48,52	27,05	21,47 3,44	131,26 13,65	2,1 0,22
13	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.п.4.7	Установка лпков в, площадь проема до 2 м2(0,8*1,0)*2 шт 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; Двери: деревянные	0,016 100 м2 пр осевов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	102,86	33,81	26,84 4,29	164,08 13,65	2,63 0,22
13.1	[203-0236]	Лпки со шпговыми пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологтен однопольные	1,6 м2	589,59		943,34				
13.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
13.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт.	1 142,69		45,71				
13.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
14	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.п.4.7; Пр.№81 от 09.02.17, т.2,п.2	Демонтаж люков-(0,8*1,0)*2шт	0,026	3 032,65	1 341,95	78,85	43,96	34,89	131,26	3,41
		V=1,3*1*2/100; ЗП=1837,72*1,15*0,8; ЭММ=1341,95*1,25*0,8; ЗПм=214,69*1,25*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*1,15*0,8; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные	100 м2 проемов	1 690,7	214,69			5,58	13,65	0,35
15	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС3.п.4.7	Установка люков в , площадь проема до 2 м2(0,8*1,0)*2 шт	0,026	6 428,69	1 677,44	167,15	54,95	43,61	164,08	4,27
		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; Двери: деревянные	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			6,98	13,65	0,35
15.1	[203-0236]	Люки со щитовыми пологтами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен однопольные	2,6 м2	589,59		1 532,93				
15.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
15.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
15.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
15.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
16	ТЕР20-02-012-02 (0) Пр.№81 от 09.02.17, п.3; МДС3.п.4.7	Демонтаж дефлекторов диаметром патрубка до 400 мм	5	22,38	1,76	111,9	103,1	8,8	1,59	7,95
		ЗП=44,82*0,4*1,15; ЭММ=3,52*0,4*1,25; ЗПм=0*0,4*1,25; Маг=7,48*0; ТЗТ=3,45*0,4*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутри: вентиляция	1 дефлектор	20,62	0			0	0	0
17	ТЕР20-02-012-02 (0) МДС3.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка до 400 мм	5	63,42	4,4	317,1	257,7	22	3,97	19,85
		ЗП=44,82*1,15; ЭММ=3,52*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=3,45*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутри: вентиляция	1 дефлектор	51,54	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.1	[301-1181]	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, диаметр патрубка до 400 мм	шт.	690,76		3 453,8				
Ремонт покрытия вентиляхт 57м2										

18	ТЕР07-05-030-11 (0) Пр.№81 от 09.02.17, п.1; МДС35.п.4.7	Демонтаж ж/б плит покрытия вентиляхт ЗП=1693,92*0,8*1,15; ЭММ=294,9*0,8*1,25; ЗПм=61,93*0,8*1,25; Мвт=1593,41*0; ТЗТ=122,57*0,8*1,15; ТЗТм=3,15*1,25; Общестроительные работы	0,04	1 853,31	294,9	74,13	62,34	11,8	112,77	4,51
			100 шт. сборных конструкций	1 558,41	61,93		2,48	3,94	0,16	
19	ТЕР07-05-030-11 (0) МДС35.п.4.7	Установка мелких конструкций (ж/б плиты покрытия вентиляхт) массой до 0,5 т ЗП=1693,92*1,15; ЭММ=294,9*1,25; ЗПм=61,93*1,25; ТЗТ=122,57*1,15; ТЗТм=3,15*1,25; Общестроительные работы	0,04	3 910,05	368,63	156,4	77,92	14,75	140,96	5,64
			100 шт. сборных конструкций	1 948,01	77,41		3,1	3,94	0,16	
19.1	[403-1011]	Плиты покрытий железобетонные из легких бетонов плотностью 1600 кг/м3 и более	1,92 м3	2 640,63		5 070,01				
20	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(20 мм), 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; Кровля из наплавлиемых материалов	0,57	1 453,77	260,73	828,65	234,63	148,62	31,3	17,84
			100 м2 стяжки	411,63	39,8		22,69	2,43	1,39	
21	ТЕР12-01-017-02 (0) к=5; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(20-15=5) ЗП=13,15*5*1,15; ЭММ=2,93*5*1,25; ЗПм=0,49*5*1,25; Мвт=49,25*5; ТЗТ=1*5*1,15; ТЗТм=0,03*5*1,25; Кровля из наплавлиемых материалов	0,57	340,17	18,31	193,9	43,1	10,44	5,75	3,28
			100 м2 стяжки	75,61	3,06		1,74	0,19	0,11	
22	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Орудутовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавлиемых материалов	0,57	124,65	5,29	71,05	24,45	3,02	3,22	1,84
			100 м2 кровли	42,9	0		0	0	0	
23	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавлиемых 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; Кровля из наплавлиемых материалов	0,57	9 184,24	56,81	5 235,02	134,8	32,38	16,51	9,41
			100 м2 кровли	236,49	4,91		2,8	0,25	0,14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Ремонт козырьков балконов 54м2

24	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	0,54 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	114,85	92,25	22,6 0	14,38 0	7,77 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,4212 т	0		0				
25	ТЕР12-01-017-01 (0) Пр.81 от19.02.17, т.2.п.1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (30мм)(Му сор.:54*0,03*1,8=2,916н) ЗП=3,57,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля рулонная	0,54 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	244,73	154,63	90,1 13,75	21,78 1,94	11,76 1,05
25.1	509-9900	Строительный мусор	2,916 т	0		0				
26	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; Пр.81 от19.02.17, т.2.п.1	Демонтаж: выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*15*0,8; ЭММ=2,93*15*0,8; ЗПм=0,49*15*0,8; Мат=49,25*15*0; ТЗТ=1*15*0,8; ТЗТм=0,03*15; Кровля рулонная	0,54 100 м2 стяжки	192,96 157,8	35,16 5,88	104,2	85,21	18,99 3,18	12 0,45	6,48 0,24
27	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(30 мм), ЗП=3,57,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,54 100 м2 стяжки	1 453,77 411,63	260,73 39,8	785,04	222,28	140,79 21,49	31,3 2,43	16,9 1,31
28	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*15*1,15; ЭММ=2,93*15*1,25; ЗПм=0,49*15*1,25; Мат=49,25*1,25; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,54 100 м2 стяжки	1 020,53 226,84	54,94 9,19	551,09	122,49	29,67 4,96	17,25 0,56	9,32 0,3
29	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной ЗП=3,7,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,54 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	67,31	23,17	2,86 0	3,22 0	1,74 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых 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; Кровля из наплавляемых материалов	0,54 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	4 959,49	127,7	30,68 2,65	16,51 0,25	8,92 0,14
31	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к парапетам, стенам и выходам на кровлю высотой до 600 мм без фартуков 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; Кровля из наплавляемых материалов	0,75 100 м примыканий	11 471,02 570,73	128,69 17,45	8 603,27	428,05	96,52 13,09	40,83 0,89	30,62 0,67
32	ТЕР58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали (отливов по краям балкона) шириной до 0,4 м Кровля из наплавляемых материалов	0,87 100 м	3 822,74 537,92	7,17 1,57	3 325,78	467,99	6,24 1,37	41,41 0,08	36,03 0,07
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,19488 т	0		0				
33	ТЕРр65-6-23 (0)	Смена водосточных воронок на крыше Санитарно-технические работы внутриenne: канализация	0,1 100 приборов	6 996,28 6 791,15	78,38 10,81	699,63	679,12	7,84 1,08	491,4 0,55	49,14 0,06
33.1	[301-3304]	Воронка сливная диаметром 100 мм	10 шт.	45,88		458,8				

34	ТССЦпм01-01-01-043	Попрузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*6,11;<Нет вида работ>	127,116 т	23,4624 0	0	2 982,14	0	0		
35	ТССЦпм01-01-01-041	Попрузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	11,8034 т	319,93 0	0	3 776,26	0	0		
36	ТССЦпм03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самовывозами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 110 км Цед=58,13*7,24;<Нет вида работ>	138,9194 т	420,8612 0	0	58 465,62		0		
Итого:						304 842,58	36 879,78	11 734,28		2 789,13

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из наплавляемых материалов (4, 5, 6, 7, 8, 9, 20, 21, 22, 23, 27, 28, 29, 30, 31)		1 649,65	107,41

Зарплата

20717,85*11,27

11,27

233 490,17

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы		
Материалы	7286,57*7,78	56 689,51
Итого	225921,61*2,79	630 321,29
Кровли (4, 5, 6, 7, 8, 9, 20, 21, 22, 23, 27, 28, 29, 30, 31)		920 500,97
Накладные расходы	(233490,17+11937,63)*1,2*0,9	265 062,02
Сметная прибыль	(233490,17+11937,63)*0,65*0,85	134 985,29
Итого		1 320 548,28
Кровля из наплавляемых материалов (10, 11, 32)		
Зарплата	3099,65*11,27	34 933,06
Машины и механизмы	111,53*7,78	867,7
Материалы	18005,97*2,79	50 236,66
Итого		86 037,42
Крыши, кровли при ремонте (10, 11, 32)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(34933,06+64,24)*0,83	29 047,76
Итого	(34933,06+64,24)*0,65	22 748,25
Двери: деревянные (12, 13, 14, 15)		137 833,43
Зарплата	159,77*11,27	1 800,61
Машины и механизмы	126,81*9,58	1 214,84
Материалы	3204,52*4,64	14 868,97
Итого		17 884,42
Деревянные конструкции (12, 13, 14, 15)		
Накладные расходы	(1800,61+228,67)*1,18*0,9	2 151,04
Сметная прибыль	(1800,61+228,67)*0,63*0,85	1 095,81
Итого		21 131,27
Кровля рулонная (1, 24)		
Зарплата	2449,7*11,27	27 608,12
Машины и механизмы	600,27*7,42	4 454
Материалы	0	0
Итого		32 062,12
Работы по реконструкции зданий и сооружений (у силение и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций элементов) (1, 24)		
Накладные расходы	(27608,12+0)*1,1*0,9	27 332,04
Сметная прибыль	(27608,12+0)*0,7*0,85	16 564,87
Итого		75 959,03
Кровля рулонная (2, 3, 25, 26)		
Зарплата	9272,63*11,27	104 502,54
Машины и механизмы	3543,91*7,42	26 295,81
Материалы	0	0

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			130 798,35
Кровли (2, 3, 25, 26)			
Накладные расходы	(104502,54+6285,96)*1,2*0,9	1,08	119 651,58
Сметная прибыль	(104502,54+6285,96)*0,65*0,85	0,55	60 933,68
Итого			311 383,61
Общестроительные работы (18, 19)			
Зарплата	140,26*11,27	11,27	1 580,73
Машины и механизмы	26,55*6,32	6,32	167,8
Материалы	5133,75*5,6	5,6	28 749
Итого			30 497,53
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве (18, 19)			
Накладные расходы	(1580,73+62,89)*1,55*0,9	1,4	2 301,07
Сметная прибыль	(1580,73+62,89)*1*0,85	0,85	1 397,08
Итого			34 195,68
Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция (16, 17)			
Зарплата	360,8*11,27	11,27	4 066,22
Машины и механизмы	30,8*6,75	6,75	207,9
Материалы	3491,2*2,7	2,7	9 426,24
Итого			13 700,36
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (16, 17)			
Накладные расходы	(4066,22+0)*1,28*0,9	1,15	4 676,15
Сметная прибыль	(4066,22+0)*0,83*0,85	0,71	2 887,02
Итого			21 263,53
Санитарно-технические работы внутренние: канализация (33)			
Зарплата	679,12*11,27	11,27	7 653,68
Машины и механизмы	7,84*7,86	7,86	61,62
Материалы	471,48*4,04	4,04	1 904,78
Итого			9 619,08
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (33)			
Накладные расходы	(7653,68+12,17)*1,03	1,03	
Сметная прибыль	(7653,68+12,17)*0,6	0,6	
Итого			10 588,42
Итого по погрузке			58 465,62
Итого по перевозке			65 224,02
Итого			2 009 654,27
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
			2 009 654,27

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС	2009654,27*0,2	401 930,85
Итого		2 411 585,12

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



И.Л. Колесников