

«УТВЕРЖДАЮ»

« »

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

по капитальному ремонту: _

кровли 4-х скатнойугол уклона: более 27 град. дом кирпичный

по адресу: Новгородская обл., Валдайский р-он п.Короцко, ул.Центральная д.17

Длина дома	34,7	м
Ширина дома	12,6	м
Общая площадь дома	437,2	м ²
Высота дома	12,3	м
Объем дома	5377,6	м ³
Количество этажей	4	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество квартир	32	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	552,4
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	215,2
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	483,7
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	483,7
5	Устройство контробрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	2,2
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	552,4
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	483,7
	- устройства настенного желоба	м ² /м	68,7/98,2
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	48,37
9	Смена кровельного ограждения с окраской	м	98
10	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	94
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	828,6
12	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	5
	Устройство слуховых окон (1,3 м x 1,2 м)	шт	5
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 x 0,6 м)	м ²	22,8
13	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли : - смена стропильных ног из досок 150 x 50 мм	м ³	0,98
	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10

14	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный полнотелый одинарный марки 100			м ³	0,7
15	Штукатурка дымовых кирпичных труб, боровов (чердачное помещение)			м ²	18,3
16	Окраска дымовых кирпичных труб, боровов (чердачное помещение) -известковая			м ²	36,6
17	Смена колпаков на трубах			шт	4
		6 канала		шт	2
		4 канала			
18	Разборка обшивки труб из листовой стали 0,6м x 0,6м	4 шт		м ²	30,7
	Разборка труб из досок с дерев. каркасом 0,6м x 0,6м	4 шт		м ²	30,7
	Устройство труб из досок с дерев. каркасом 0,6м x 0,6м	4 шт		м ²	30,7
	Обшивка труб оцинк. листовой сталью толщ. 0,7 мм 0,6м x 0,6м	4 шт		м ²	30,7
19	Смена прямых звеньев водосточных труб			м	74
	Смена колен водосточных труб			шт	12
	Смена отливов водосточных труб			шт	6
	Смена воронок водосточных труб			шт	6
	Смена ухватов водосточных труб			шт	42
20	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)			м ³	19,5
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)			м ²	390
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя			м ²	390
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)			м ²	390
				м	90
21	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.			шт	2
22	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,9 м x 0,9 м				
23	Работа автовышки			м/ч	
24	Погрузка мусора			т	
25	Перевозка мусора на расстояние 18 км			т	

Составил: Гл. специалист

27.06.2017 год



А.С.Ботвинин

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" *Зам. генерального директора*

СНКО "Ремонтальный фонд капитального ремонта многоквартирных домов на территории муниципального образования «Городской округ Щербинка» Московской области"

С.Ю.Морозов

" " 201 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., Вадайский район, п. Корюкко, ул. Центральная, д. 17
 Объект - Новгородская обл., Вадайский район, п. Корюкко, ул. Центральная, д. 17

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 05/19

на капитальный ремонт скатной крыши (552,4 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 499,750 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 559,43 чел-ч

Сметная заработная плата - 229,697 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 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.	т	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В.т.ч. заработной платы	Всего	Экспл. машин	В.т.ч. заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Разборка											
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами V=552,4/100; Кровля из асбестоцементных листов	5,524 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 251,24	1 013,32	237,92 49,94	15,16 0,46	83,74 2,54	
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,7336 т	0	0	0					
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, оглинов, свесов и т.п. V=215,2/100; Кровля из асбестоцементных листов	2,152 100 м	108,32 108,11	0,21 0,00	233,1	232,65	0,45	9,10	19,58	
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,25824 т	0	0	0		0	0,00	0	
3	ТЕРр46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=483,7/100; Кровля из асбестоцементных листов	4,837 100 м2 кровли	219,85 188,89	30,96 0,00	1 063,41	913,66	149,75 0	15,90 0,00	76,91 0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9900	Строительный мусор	5,8044 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-02 (0)	Разборка стальных окон прямоугольных односкатных V=5/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,05 100 окон 0,28 т	3 753,08 3 742,53 0	10,55 0	187,65 0	187,13	0,53 0	309,3 0	15,47 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	т	0		0				

Монтаж.

5	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью V=10/100; Кровля из профилированного листа	0,1 100 м 0,127 т	5 930,37 2 081,13 0	69,79 0,00	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0,00	16,02 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	т	0		0				
6	ТЕРР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок V=93,2/100; Кровля из профилированного листа	0,932 100 м 0,525648 т	3 240,99 1 730,92 0	21 0	3 020,6 0	1 613,22	19,57 0	133,25 0	124,19 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	т	0		0				
7	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали V=483,7/100; Кровля из профилированного листа	4,837 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 945,6	1 249,59	154,06 30,42	21,35 0,32	103,27 1,55
8	ТЕРР26-02-018-02 (0) МДС3.п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=828,6/100; ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,7*1,25; ЗПМ=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	8,286 100 м2	253,19 146,07	98,46 1,90	2 097,9	1 210,36	815,86 15,74	10,20 0,11	84,52 0,93
8.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	171,5202 кг	17,63		3 023,9				
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (Паропроницаемая мембрана) V=552,4/100; Кровля из профилированного листа	5,524 100 м2 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	466,56	304,87	35,08 0	4,52 0,00	24,97 0
9.1	[101-7201]	Изоспан АQ(или аналог) применит.	635,26 м2	6,85		4 351,53				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35.п.4.7	Устройство контрорешетки	2,2	1 852,26	49,64	4 074,97	557,46	109,2	17,30	38,05
		ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПМ=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1 м3	253,39	3,69			8,11	0,19	0,41
11	ТЕР12-01-023-02 Прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогибам (применительно) V=483,7/100; ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	4,837 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	119 134,24	3 015,85	770,84 93,9	47,41 0,99	229,34 4,78
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 619,136 м2	176,79		- 109 457,05				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,5816 т	12 688,3		58 132,72				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	48,37 м2	177,09		8 565,84				
12	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка кровельного ограждения V=98/100; ЗП=177,45*1,25; ЭММ=1,64*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=14,8*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,98 100 м к	223,8625 221,8125	2,05 0	219,39	217,38	2,01 0	18,5 0	18,13 0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,784 т	0		0				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель V=98/100; ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,98 100 м	3 448,632 103,477	75,875 7,125	3 379,66	101,41	74,36 6,98	7,6705 0,3625	7,52 0,36
14	ТЕР15-04-030-04 (0) ТЧ15 п. 2.15.36а; МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перилетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (Н=0.6м) V=58,8/100; ЗП=958,6*0,5*1,15; ЭММ=3,54*0,5*1,25; ЗПМ=0,2*0,5*1,25; ТЗТ=71,06*0,5*1,15; ТЗТМ=0,01*0,5*1,25; Отделочные работы	0,588 100 м2	614,7775 551,195	2,2125 0,125	361,49	324,1	1,3 0,07	40,859 0,0062	24,03 5 0
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,014465 т	29 000		419,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка снегодержателей V=94/100; ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,94	3 448,63	75,88	3 241,71	97,27	71,32	7,67	7,21
			100 м	103,48	7,13		6,7	0,36	0,34	
15.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (исключить)	-0,282 т	10 826,75		-3 053,14				
15.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегодержатель трубчатый длиной 2000 мм	47 шт.	155,6		7 313,2				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,3 х 1,2 м) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	5	447,43	30,65	2 237,14	495,19	153,25	7,62	38,12
			1 слуховое окно	99,04	2,70		13,5	0,14	0,69	
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	5 комплект	10,05		50,25				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 (исключить)	-2,5 м2	163,21		- 408,03				
16.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	7,8 м2	454,71		3 546,74				
17	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (окраска слуховых окон) V=22,8/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,228	2 423,09	12,36	552,46	502,23	2,82	159,39	36,34
			100 м2	2 202,77	0,25		0,06	0,01	0	
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,005791 т	29 000		167,94				
18	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,7*394/100; Общестроительные работы	2,758	228,34	9,25	629,76	524,68	25,51	14,77	40,74
			100 кирпичей	190,24	1,57		4,33	0,08	0,22	
18.1	509-9900	Строительный мусор	1,40658 т	0		0				
18.2	[404-0162]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,2758 1000 шт.	850,87		234,67				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРР61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=18,3/100; Отделочные работы	0,183 100 м2	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	515,78	340,25	0,35 0	131,40 0,00	24,05 0
20	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35,п.4.7	Окраска дымовых труб по подготовленной поверхности извешковая (чердачное помещение) V=36,6/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,366 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0,00	30,06	24,84	1,08 0	5,09 0,00	1,86 0
21	ТЕРР58-21-01 (0)	Смена кошапов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0	0	0				
22	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 V=4/10; ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Маг=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	849,92	129,38	2,12 0	26 0	10,4 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0	0	0				
23	ТЕРР58-21-01 (0)	Смена кошапов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) Общестроительные работы	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0	0	0				
24	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Маг=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,2 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	254,98	38,81	0,64 0	15,6 0	3,12 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0	0	0				
25	ТЕРР65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт (0,6 мх0,6м- 4 шт) Общестроительные работы	30,7 1 м2	2,38 2,38	0 0	73,07	73,07	0 0	0,2 0	6,14 0
25.1	509-9900	Строительный мусор	1,7192 т	0	0	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки (устройство труб 60,6мх0,6м - 4 шт) V=30,7/100; ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,307 100 м2	4 264,0975 548,9525	74,525 0	1 309,08	168,53	22,88 0	41,745 0	12,82 0
27	ТЕР10-01-008-09 (0) МДС35.п.4.7	Обивка труб кровельной сталью оцинкованной (прим.) ЗП=312,24*1,15; ЭММ=24,33*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=25,1*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,307 100 м2	10 431,9285 359,076	30,4125 0	3 202,6	110,24	9,34 0	28,865 0	8,86 0
27.1	[509-0919]	Картон асбестовый общего назначения марки КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	-0,09824 т	7 796,09		- 765,89				
28	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=19,5*0,6/100; Общестроительные работы	0,117 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	277,08	277,08	0 0	214,32 0,00	25,08 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	11,7 т	0		0				
29	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо(парозащита под утеплитель и на утеплитель) V=390*2/100; Общестроительные работы	7,8 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	658,79	430,48	49,53 0	4,52 0,00	35,26 0
29.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	897 м2	5,11		4 583,67				
30	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (тощ. 50 мм - 1 слой) V=390/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	3,9 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	2 275,11	1 737,44	537,66 17,26	32,64 0,23	127,28 0,88
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,085 м3	346,37		6 956,84				
31	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (тощ. 50 мм - 2 слой) V=390/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	3,9 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	2 275,11	1 737,44	537,66 17,26	32,64 0,23	127,28 0,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	20,085 м3	346,37		6 956,84				
32	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадью проема до 2 м2 (0,9 х 0,9 - 2 шт) V=1,62/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мар=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0162 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	41,21	23,82	17,39 2,78	114,14 10,92	1,85 0,18
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,62/100; 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; Двери: деревянные	0,0162 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	104,14	34,24	27,17 4,35	164,08 13,65	2,66 0,22
33.1	[203-0236]	Люки и люзы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однопольные	1,62 м2	589,59		955,14				
33.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
33.3	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
33.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	2 шт.	21,69		43,38				
33.5	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
34	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35 п.4.7	Укладка ходовых досок V=90/100; ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Обестроительные работы	0,9 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	976,68	50,23	15,17 1,77	4,37 0,10	3,93 0,09
35	[031050]	Вышка телескопическая 25 м Обестроительные работы	2 маш.-ч	154,07	154,07	308,14		308,14 39,32	1	2
36	ТССЦп01-01-01-0 41	Попрузочные работы: Попрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	31,37 т	319,93	0	10 036,2	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ТССЦш03-21-01-0 13	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км Цед=14,42*7,24;<Нет вида работ>	31,37 т	104,4008	0	3 275,03		0		
ИТОГО:						157 551,07	18 083,16	4 161,84		1 389,9
								312,49		16,07

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (3)

Зарплата

913,66*11,27

11,27

10 296,95

Машины и механизмы

149,75*9,35

9,35

1 400,16

Материалы

0

1

0

Итого

11 697,11

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)

Накладные расходы

(913,66+0)*11,27*1,1*0,9

0,99

10 193,98

Сметная прибыль

(913,66+0)*11,27*0,7*0,85

0,6

6 178,17

Итого

28 069,26

Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4, 12)

Зарплата

1650,48*11,27

11,27

18 600,91

Машины и механизмы

240,91*9,35

9,35

2 252,51

Материалы

0

1

0

Итого

20 853,42

Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4, 12)

Накладные расходы

(1650,48+49,94)*11,27*0,83

0,83

15 905,9

Сметная прибыль

(1650,48+49,94)*11,27*0,65

0,65

12 456,43

Итого

49 215,75

Двери: деревянные (32, 33)

Зарплата

58,06*11,27

11,27

654,34

Машины и механизмы

44,56*9,58

9,58

426,88

Материалы

1263,22*4,64

4,64

5 861,34

Итого

6 942,56

Деревянные конструкции (32, 33)

Накладные расходы

(58,06+7,13)*11,27*1,18*0,9

1,06

778,77

Сметная прибыль

(58,06+7,13)*11,27*0,63*0,85

0,54

396,73

Итого

8 118,06

Общестроительные работы (26, 27, 34, 35)

Зарплата

329*11,27

11,27

3 707,83

Машины и механизмы

355,53*6,32

6,32

2 246,95

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	4346,1*5,6	24 338,16
Итого		30 292,94
Деревянные конструкции (26, 27, 34, 35)		
Накладные расходы	$(329+41,09)*1,27*1,18*0,9$	4 421,17
Сметная прибыль	$(329+41,09)*1,27*0,63*0,85$	2 252,29
Итого		36 966,4
Общестроительные работы (30, 31)		
Зарплата	3474,88*11,27	39 161,9
Машины и механизмы	1075,32*6,32	6 796,02
Материалы	13913,68*5,6	77 916,61
Итого		123 874,53
Полы (30, 31)		
Накладные расходы	$(3474,88+34,52)*1,27*1,23*0,9$	43 901,54
Сметная прибыль	$(3474,88+34,52)*1,27*0,75*0,85$	25 312,6
Итого		193 088,67
Общестроительные работы (21, 22, 23, 24, 29)		
Зарплата	737,5*11,27	8 311,63
Машины и механизмы	54,19*6,32	342,48
Материалы	6425,07*5,6	35 980,39
Итого		44 634,5
Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 23, 24, 29)		
Накладные расходы	$(737,5+0)*1,27*0,83$	6 898,65
Сметная прибыль	$(737,5+0)*1,27*0,65$	5 402,56
Итого		56 935,71
Общестроительные работы (18)		
Зарплата	524,68*11,27	5 913,14
Машины и механизмы	25,51*6,32	161,22
Материалы	314,24*5,6	1 759,74
Итого		7 834,1
Печные работы при ремонте (18)		
Накладные расходы	$(524,68+4,33)*1,27*0,78$	4 650,32
Сметная прибыль	$(524,68+4,33)*1,27*0,63$	3 756,02
Итого		16 240,44
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	73,07*11,27	823,5
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		823,5
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (25)		
Накладные расходы	$(73,07+0)*1,27*0,74$	0,74
Сметная прибыль	$(73,07+0)*1,27*0,5$	0,5
Итого		1 844,64
Общестроительные работы (28)		
Зарплата	277,08*11,27	11,27
Машины и механизмы	0	1
Материалы	0	1
Итого		3 122,69
Прочие ремонтно-строительные работы (28)		
Накладные расходы	$(277,08+0)*1,27*0,78$	0,78
Сметная прибыль	$(277,08+0)*1,27*0,5$	0,5
Итого		7 119,74
Отделочные работы (14, 17, 20)		
Зарплата	851,17*11,27	11,27
Машины и механизмы	5,2*8,61	8,61
Материалы	675,06*4,22	4,22
Итого		12 486,21
Отделочные работы (14, 17, 20)		
Накладные расходы	$(851,17+0,13)*11,27*1,05*0,9$	0,95
Сметная прибыль	$(851,17+0,13)*11,27*0,55*0,85$	0,47
Итого		26 109,9
Отделочные работы (19)		
Зарплата	340,25*11,27	11,27
Машины и механизмы	0,35*8,61	8,61
Материалы	175,18*4,22	4,22
Итого		4 576,89
Штукатурные работы при ремонте (19)		
Накладные расходы	$(340,25+0)*11,27*0,79$	0,79
Сметная прибыль	$(340,25+0)*11,27*0,5$	0,5
Итого		9 523,55
Кровля из профилированного листа (10, 16)		
Зарплата	1052,65*11,27	11,27
Машины и механизмы	262,45*9,2	9,2
Материалы	8185,97*3,93	3,93
Итого		46 448,77

Наименование и значение множителей						Значение	Прямые			
Деревянные конструкции (10, 16)										
Накладные расходы					$(1052,65+21,61)*11,27*1,18*0,9$	1,06	12 833,32			
Сметная прибыль					$(1052,65+21,61)*11,27*0,63*0,85$	0,54	6 537,73			
Итого							65 819,82			
Кровля из профилированного листа (11, 13, 15)										
Зарплата					$3214,53*11,27$	11,27	36 227,75			
Машины и механизмы					$916,52*9,2$	9,2	8 431,98			
Материалы					$83126,13*3,93$	3,93	326 685,69			
Итого							371 345,42			
Кровля (11, 13, 15)										
Накладные расходы					$(3214,53+107,58)*11,27*1,2*0,9$	1,08	40 435,39			
Сметная прибыль					$(3214,53+107,58)*11,27*0,65*0,85$	0,55	20 592,1			
Итого							432 372,91			
Кровля из профилированного листа (8)										
Зарплата					$1210,36*11,27$	11,27	13 640,76			
Машины и механизмы					$815,86*9,2$	9,2	7 505,91			
Материалы					$3095,57*3,93$	3,93	12 165,59			
Итого							33 312,26			
Теплоизоляционные работы (8)										
Накладные расходы					$(1210,36+15,74)*11,27*1*0,9$	0,9	12 436,33			
Сметная прибыль					$(1210,36+15,74)*11,27*0,7*0,85$	0,6	8 290,89			
Итого							54 039,48			
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 9)										
Зарплата					$3375,79*11,27$	11,27	38 045,15			
Машины и механизмы					$215,69*9,2$	9,2	1 984,35			
Материалы					$13785,85*3,93$	3,93	54 178,39			
Итого							94 207,89			
Крыши, кровля при ремонте (5, 6, 7, 9)										
Накладные расходы					$(3375,79+30,42)*11,27*0,83$	0,83	31 862,03			
Сметная прибыль					$(3375,79+30,42)*11,27*0,65$	0,65	24 952,19			
Итого							151 022,11			
Итого по погрузке										
Итого по перевозке							10 036,2			
Итого							3 275,03			
Итого							13 311,23			
Итого							1 149 797,67			
Водосточная система										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРР58-19-05 (0) МДСЭ5.Пр.1.т.3.11 2	Устройство настенных желобов V=98,2/100; ЗП=1017,38*1,25; ЭММ=10,06*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=78,32*1,25; ТЗТм=0,13*1,25	0,982 100 м покрытия	7 387,11 1 271,725	12,575 3,2	7 254,14	1 248,83	12,35 3,14	97,9 0,1625	96,14 0,16
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,351556 т	0		0				
2	ТЕРР58-10-01 (0)	Замена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей V=74/100;	0,74 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	4 641,29	353,74	10,18 0	36,8 0	27,23 0
3	ТЕРР58-10-03 (0)	Замена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей V=12/100;	0,12 100 шт	840,57 830,06	8,46 0	100,87	99,61	1,02 0	63,9 0	7,67 0
3.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм	12 шт.	27,84		334,08				
4	ТЕРР58-10-05 (0)	Замена отливов (отметов) водосточных труб V=6/100;	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
4.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	6 шт.	34,56		207,36				
5	ТЕРР58-10-06 (0)	Замена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей V=6/100;	0,06 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	42,02	41,39	0,51 0	53,1 0	3,19 0
5.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	6 шт.	46,03		276,18				
6	ТЕРР58-22-01 (0)	Замена ухватов для водосточных труб в каменных стенах V=42/100;	0,42 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	497,72	197,5	0,45 0	37,8 0	15,88 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0042 т	0		0				
ИТОГО:			13 395,68	1 982,46	25,02	3,14				153,3

Наименование и значение множителей

Кровля из оцинкованной стали (1, 2, 3, 4, 5, 6)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровля, кровля при ремонте (1, 2, 3, 4, 5, 6)

Значение

Прямые

1982,46*11,27

11,27

22 342,32

25,02*9,28

9,28

232,19

11388,22*3,89

3,89



44 300,18

66 874,69

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(1982,46+3,14)*11,27*0,83	18 573,5
Сметная прибыль	(1982,46+3,14)*11,27*0,65	14 545,51
Итого		99 993,7
Итого		99 993,7

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого	1249791,37*0,2	1 249 791,37
НДС		249 958,27
Итого		1 499 749,64

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПГГДСНКО "Региональный фонд"
 ПРОВЕРИЛ Начальник ОПГГДСНКО "Региональный фонд"


 Н.П. Коновалова

 И.Л. Колесников