

СНКО «УТВЕРЖДАЮ»
«Региональный фонд»

«
»
2019 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный
(наименование работ)

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Тихвинская, д. 16
(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 36,6 м
Ширина дома 13,7 м
Общая площадь дома 501,42 м²
Высота дома 7,6 м
Объем дома 3810,792 м³
Количество этажей 2 шт.
Количество подьездов 2 шт.
Количество этажей в подьездах 2 шт.
К расценкам применить коэффициенты К=1,15, 1,25 (МДС35.п. 4.7)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	680
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	68
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	680

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:	м ²	680
из профнастила НС 35-1000-0,7	м ³	2,72
Устройство контрообрешётки	м ²	680
Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)		
Устройство кровель:		
- из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7 мм	м ²	680
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	68
Установка трубчатых снегозадержателей	м	102
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	19
Разборка подшивки деревянных карнизов	м ²	19
Устройство подшивки деревянных карнизов	м ²	19
Окраска деревянных карнизов	шт	4
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных 1,3 х 1,1	шт	4
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных 1,3 х 1,1 с окраской	шт	4
Ремонт деревянных элементов конструкции крыши		
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
-смена стропильных ног из бруса	м	70
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из:	м ³	0,1
-кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ²	19,2
штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	19,2
Окраска дымовых кирпичных труб		
- цементная		
штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	42,2
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	42,2

- известковая			
Устройство колпаков на трубах:			
	4 канала	шт	6
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м ²	452
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя		м ²	452
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м ²	452
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)		шт	2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям		м	92
Установка и разборка инвентарных лесов		м ²	28
Погрузка мусора		т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Ивашко С. В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 827 060,10 руб

Заместитель генерального директора СНО "Региональный фонд"
С.Ю. Морозов

" " 2019 г.

2019 г.



ФОРМА № 4

Наименование строжки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул. Тихвинская, д.16.
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул. Тихвинская, д.16.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 248/19

на капитальный ремонт скатной крыши (S=680 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 827,060 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 568,22 чел-ч

Сметная заработная плата -

232,660 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.	т	Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В.т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В.т.ч. зарплаты
№1 Крылья												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,68	108,32	0,21	73,66	73,51	0,14	9,10	6,19		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,081	0	0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	6,8 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 494,98	1 284,45	210,53 0	15,90 0,00	108,12 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	9,857 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	6,8 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 540,27	1 247,39	292,88 61,47	15,16 0,46	103,09 3,13
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,520 т	0		0				
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,19 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	68,71	63,14	5,58 2,99	28,87 0,8	5,49 0,15
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,454 т	0		0				
5	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,19 100 м2 потолка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	929,98	164,72	16,68 0,93	65,9295 0,25	12,53 0,05
6	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусев	0,7 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	4 178,45	1 364,77	25,13 0	150,09 0	105,06 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,679 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0,00	16,02 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,126 т	0		0				
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	6,8 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	12 575,99	1 756,71	216,58 42,77	21,35 0,32	145,18 2,18
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки 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	2,72 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	5 038,14	689,22	135,01 10,03	17,30 0,19	47,05 0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	6,8 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	574,33	375,29	43,18 0	4,52 0,00	30,74 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) прим.	782 м2	6,85		5 356,7				
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из профилированного листа по готовым прогонам средней сложности ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗГ=41,23*1,15; ТЗГм=0,79*1,25	6,8 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	167 482,49	4 239,77	1 083,67 132,01	47,4145 0,9875	322,42 6,72
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 870,4 м2	176,79		- 153 878,02				
11.2	[101-4278]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный Н35-1000-0,7	6,441 т	18 638,78		120 052,38				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	68 м2	177,09		12 042,12				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗГ=8,87*1,15; ТЗГм=0,09*1,25	10,2 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	2 582,49	1 489,94	1 004,32 19,38	10,20 0,11	104,05 1,15
12.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" или аналог для древесины	211,100 кг	17,63		3 721,69				
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗГ=6,67*1,15; ТЗГм=0,29*1,25	1,02 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 517,6	105,55	77,39 7,27	7,67 0,36	7,82 0,37
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,306 т	10 826,75		-3 312,99				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	51,000 шт.	155,6		7 935,6				
14	ТЕР-58-2-02 (0)	Разборка глуховых окон прямоугольных односкатных	0,04 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	150,12	149,7	0,42 0	309,3 0	12,37 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глуховых окон (1,3*1,1)*4шт 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	4 1 глуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	1 789,71	396,15	122,6 10,8	7,62 0,14	30,5 0,55
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	5,72 м2	454,71		2 600,94				
16	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	20,941 т	319,93 0	0 0	6 699,65 5 054,74	0	0 0		
17	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильями-самоосягами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,24	20,941 т	241,38 0	0 0	5 054,74		0 0		
ИТОГО:						196 822,16	13 608,42	3 241,09		1 056,63 14,81

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (2)

Зарплата

1284,45*11,27

11,27

14 475,75

Машины и механизмы

210,53*9,35

9,35

1 968,46

Материалы

0*4,94

4,94

0

Итого

16 444,21

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)

Накладные расходы

(1284,45+0)*11,27*1,1*0,9

0,99

14 330,99

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(1284,45+0)*11,27*0,7*0,85$	8 685,45
Итого		39 460,65
Кровля из асбестоцементных листов (4)		
Зарплата	$63,14*11,27$	711,59
Машины и механизмы	$5,58*9,35$	52,17
Материалы	$0*4,94$	0
Итого		763,76
Перекрытия при ремонте (4)		
Накладные расходы	$(63,14+2,99)*11,27*0,85$	633,49
Сметная прибыль	$(63,14+2,99)*11,27*0,8$	596,23
Итого		1 993,48
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 14)		
Зарплата	$1470,6*11,27$	16 573,66
Машины и механизмы	$293,44*9,35$	2 743,66
Материалы	$0*4,94$	0
Итого		19 317,32
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 14)		
Накладные расходы	$(1470,6+61,47)*11,27*0,83$	14 331,14
Сметная прибыль	$(1470,6+61,47)*11,27*0,65$	11 223,18
Итого		44 871,64
Кровля из профилированного листа (5, 9, 15)		
Зарплата	$1250,09*11,27$	14 088,51
Машины и механизмы	$274,29*9,2$	2 523,47
Материалы	$8548,17*3,93$	33 594,31
Итого		50 206,29
Деревянные конструкции (5, 9, 15)		
Накладные расходы	$(1250,09+21,76)*11,27*1,18*0,9$	15 193,77
Сметная прибыль	$(1250,09+21,76)*11,27*0,63*0,85$	7 740,22
Итого		73 140,28
Кровля из профилированного листа (11, 13)		
Зарплата	$4345,32*11,27$	48 971,76
Машины и механизмы	$1161,06*9,2$	10 681,75
Материалы	$148332,82*3,93$	582 947,98
Итого		642 601,49
Кровли (11, 13)		
Накладные расходы	$(4345,32+139,28)*11,27*1,2*0,9$	54 584,76
Сметная прибыль	$(4345,32+139,28)*11,27*0,65*0,85$	27 797,79

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			724 984,04
Кровля из профилированного листа (12)			
Зарплата		1489,94*11,27	16 791,62
Машины и механизмы		1004,32*9,2	9 239,74
Материалы		3809,92*3,93	14 972,99
Итого			41 004,35
Теплоизоляционные работы (12)			
Накладные расходы		(1489,94+19,38)*11,27*1*0,9	15 309,03
Сметная прибыль		(1489,94+19,38)*11,27*0,7*0,85	10 206,02
Итого			66 519,4
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8, 10)			
Зарплата		3704,88*11,27	41 754
Машины и механизмы		291,87*9,2	2 685,2
Материалы		19281,77*3,93	75 777,36
Итого			120 216,56
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 10)			
Накладные расходы		(3704,88+42,77)*11,27*0,83	35 055,89
Сметная прибыль		(3704,88+42,77)*11,27*0,65	27 453,41
Итого			182 725,86
Итого			1 133 695,35
Итого по подгрузке			6 699,65
Итого по перевозке			5 054,74
Итого			1 145 449,74

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05 (0)	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=1,3*1,1*4*1,2/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ЗТТ=138,6*1,15; ЗТМ=0,01*1,25	0,069 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	166,32	151,2	0,85 0,02	159,39 0,01	10,94 0
1.1	[113-0246] 81-35.2004.п.4.7 МДС	Эмаль ПФ-115	0,0017 т	29 000		50,61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,19 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	297,13	215,27	2,85 0,05	81,98 0,01	15,58 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,005662 т	29 000		164,2				
3	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 У=0,8*0,8*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	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 У=0,8*0,8*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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитами полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополтные	1,28 м2	589,59		754,68				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
5	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) У=452*2/100	9,04 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	763,52	498,92	57,4 0	4,52 0,00	40,86 0
5.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 039,600 м2	5,11		5 312,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой 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	4,52 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 636,79	2 013,66	623,13 20,02	32,64 0,23	147,53 1,04
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	23,278 м3	346,37		8 062,8				
7	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой 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	4,52 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	2 636,79	2 013,66	623,13 20,02	32,64 0,23	147,53 1,04
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	23,278 м3	346,37		8 062,8				
8	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка ходовых досок 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	0,92 100 м ходов ых	1 085,2 55,81	16,85 1,96	998,38	51,35	15,5 1,8	4,37 0,1	4,02 0,09
9	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,1*394/100	0,394 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	89,97	74,95	3,64 0,62	14,77 0,08	5,82 0,03
9.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм	0,0394 1000 шт.	1 779,85		70,13				
9.2	509-9900	Строительный мусор	0,201 т	0		0				
10	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колапков над шахтами в два канала (4 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТМ=0*1,25	6 1 колапак	681,3 28,83	1,33 0	4 087,8	172,98	7,98 0	2,22 0	13,32 0
11	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 4 каналов) ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТМ=0*1,25	6 1 колапак	341,96 14,49	1,33 0	2 051,76	86,94	7,98 0	1,12 0	6,72 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,192	2 818,46	1,9	541,14	356,99	0,36	131,4	25,23
		100 м2	1 859,31	0				0	0	0
13	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска 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	0,192	586,51	12,36	112,61	20,68	2,37	8,08	1,55
		100 м2	107,69	0				0	0	0
		фасада	0,422	2 818,46	1,9	1 189,39	784,63	0,8	131,4	55,45
14	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,422	1 859,31	0			0	0	0
		100 м2	1 859,31					0	0	0
		поверхности	0,422	82,12	2,95	34,65	28,64	1,24	5,09	2,15
15	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2	67,86	0			0	0	0
		фасада	0,28	1 043,42	9,26	292,16	184,19	2,59	50,03	14,01
16	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (S лесов = L стел по торцам здания умноженная на ширину настила лесов 1 м) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2	657,83	0			0	0	0
		вертикально для проекции наружных лесов	0,201	319,93	0	64,31	0	0		
17	ТССЦп01-01-01-041	Потрубочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потружкой вручную Цед=53,5*5,98	т	0	0			0		
18	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,24	0,201	241,38	0	48,52		0		
Итого:				38 756,19	6 699,93	1 385,03	48,17			494,27
										2,51

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	45,87*11,27	11,27
Машины и механизмы	35,21*9,58	9,58
Материалы	1053,79*4,64	4,64
Итого		4 889,59
Деревянные конструкции (3, 4)		5 743,85
Накладные расходы	(45,87+5,64)*11,27*1,18*0,9	1,06
Сметная прибыль	(45,87+5,64)*11,27*0,63*0,85	0,54
Итого		6 672,68
Общестроительные работы (8)		6 672,68
Зарплата	51,35*11,27	11,27
Машины и механизмы	15,5*6,32	6,32
Материалы	931,54*5,6	5,6
Итого		5 893,29
Деревянные конструкции (8)		5 893,29
Накладные расходы	(51,35+1,8)*11,27*1,18*0,9	1,06
Сметная прибыль	(51,35+1,8)*11,27*0,63*0,85	0,54
Итого		6 851,69
Общестроительные работы (6, 7)		6 851,69
Зарплата	4027,32*11,27	11,27
Машины и механизмы	1246,26*6,32	6,32
Материалы	16125,6*5,6	5,6
Итого		143 567,62
Полы (6, 7)		143 567,62
Накладные расходы	(4027,32+40,04)*11,27*1,23*0,9	1,11
Сметная прибыль	(4027,32+40,04)*11,27*0,75*0,85	0,64
Итого		29 337,05
Общестроительные работы (5)		223 786,12
Зарплата	498,92*11,27	11,27
Машины и механизмы	57,4*6,32	6,32
Материалы	5519,56*5,6	5,6
Итого		30 909,54
Крыши, кровли при ремонте (5)		36 895,14
Накладные расходы	(498,92+0)*11,27*0,83	0,83
Сметная прибыль	(498,92+0)*11,27*0,65	0,65
Итого		4 666,95
Общестроительные работы (9)		3 654,84
Зарплата	74,95*11,27	11,27
Итого		45 216,93
Общестроительные работы (9)		844,69
Зарплата		

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Машины и механизмы	3,64*6,32	23
Материалы	81,5*5,6	456,4
Итого		1 324,09
Печные работы при ремонте (9)		
Накладные расходы	(74,95+0,62)*11,27*0,78	0,78
Сметная прибыль	(74,95+0,62)*11,27*0,63	0,63
Итого		2 524,95
Отделочные работы (16)		
Зарплата	184,19*11,27	11,27
Машины и механизмы	2,59*8,61	8,61
Материалы	105,37*4,22	4,22
Итого		2 542,78
Конструкции из кирпича и блоков (16)		
Накладные расходы	(184,19+0)*11,27*1,22*0,9	1,1
Сметная прибыль	(184,19+0)*11,27*0,8*0,85	0,68
Итого		2 283,4
Отделочные работы (2, 13, 15)		
Зарплата	264,59*11,27	11,27
Машины и механизмы	6,46*8,61	8,61
Материалы	337,54*4,22	4,22
Итого		4 461,97
Отделочные работы (2, 13, 15)		
Накладные расходы	(264,59+0,05)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(264,59+0,05)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		2 833,37
Отделочные работы (12, 14)		
Зарплата	1141,62*11,27	11,27
Машины и механизмы	1,16*8,61	8,61
Материалы	587,75*4,22	4,22
Итого		15 356,36
Штукатурные работы при ремонте (12, 14)		
Накладные расходы	(1141,62+0)*11,27*0,79	0,79
Сметная прибыль	(1141,62+0)*11,27*0,5	0,5
Итого		10 164,19
Отделочные работы (1)		
Зарплата	151,2*11,27	11,27
Машины и механизмы	0,85*8,61	8,61
Итого		1 704,02
		7,32

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	64,88*4,22	273,79
Итого		1 985,13
Отделочные работы (1)	(151,2+0,02)*1,27*1,05*0,9	1 619,04
Накладные расходы		801
Сметная прибыль	(151,2+0,02)*1,27*0,5*0,85	4 405,17
Итого		4 405,17
Общестроительные работы (10, 11)		
Зарплата	259,92*11,27	2 929,3
Машины и механизмы	15,96*6,32	100,87
Материалы	5863,68*5,6	32 836,61
Итого		35 866,78
Кровли (10, 11)		
Накладные расходы	(2929,3+0)*1,2*0,9	3 163,64
Сметная прибыль	(2929,3+0)*0,65*0,85	1 611,12
Итого		40 641,54
Итого		376 987,51
Итого по погрузке		64,31
Итого по перевозке		48,52
Итого		377 100,34

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 522 550,08
НДС	1522550,08*0,2	304 510,02
Итого		1 827 060,1

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

Яковлева Е.А.
 Колосников И.Л.