

20 год

ДЕФЕКТАЛ ВЕЛОМОСТЬ к смете № 518/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Лыбятинский район, с. Зарубино, ул. Гагарина, 19.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из листовой стали	100 м <sup>2</sup> покрытия	4,47	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м <sup>2</sup> кровли	4,47	
3		100 м <sup>2</sup> обрешетки	0,49	
4	Подшивка карнизов досками	100 м <sup>2</sup> потолка	0,49	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,75	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,26	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузериков с осмолкой и обертывание только	100 м	0,1	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м <sup>2</sup>	4,47	
9	Устройство контробрешетки	м <sup>3</sup>	2,7	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промезки хромок	100 м <sup>2</sup> кровли	4,47	
11	Устройство кровли из металочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м <sup>2</sup> кровли	4,47	

12	Огнеизоляционное покрытие деревянных конструкций составом "Парникакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канельного распыления для обеспечивания второй группы отнесённой эффективности по НТБ 251	100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности	6,71
13	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,58
14	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	18,862
15	Перевозка грузов I класса автомобиля-самосвалами грузоподъёмностью 10 т работника вне карьера на расстояние до 68 км сканка ТВО в д.Передки)	т	18,862
16	Разборка фронтонов	100 м <sup>2</sup> стен, фронтона (за вычетом проемов) и раз	0,375
17	Устройство фронтонов	100 м <sup>2</sup> стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,375
18	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перепистками спаренными в стенах деревянных нерубленых плющадью проема до 2 м <sup>2</sup> (окна на фронтонах)	100 м <sup>2</sup> проемов	0,0312
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (г.ч. п.2.15.36(в), пр. 153.3)	100м <sup>2</sup>	0,06
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,375
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву столиков (карнизы)	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,49
22	Демонтаж ящиков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> проемов	0,0128
23	Установка ящиков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> проемов	0,0128

24	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (шилак, керамзит)		100 т мусора	0,0888
25	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м <sup>2</sup> кровли	5,92	
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м <sup>2</sup> изолирующей поверхности	2,96	
27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м <sup>2</sup> изолирующей поверхности	2,96	
28	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,78	
29	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	100 м <sup>2</sup> поверхности	0,73	
30	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м <sup>2</sup> фасада	0,73	
31	Устройство колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	0,6	
32	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов)	10 шт.	0,5	
33	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,2	
34	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	10 шт.	0,2	
35	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отдельных работ (периметр дома умноженный на ширину настила)	100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов	0,81	

Применить коэффициенты на сложность кровли  $k=1,25$  согласно МДС 81-38.2004 прил.3,п.11.12(кровля 4-х скатная с уклоном  $> 27$  град.) и на капитальный ремонт-  $k=1,15$ ,  $k=f=1,25$  (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:

Ведущий специалист ОКР Ивашко С.В.  
Зам. начальника ОКР Кацель С.Ф.

A.Ю. Уткин.

" 20 г.

" 20 г.

## ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Любыйтинский район, с. Зарубино, ул. 1 мая, д.19.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Любыйтинский район, с. Зарубино, ул. 1 мая, д.19.

## ЛЮКАЛЬНАЯ СМЕТА № 518/17

на капитальный ремонт стальной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Основная стоимость -	1 077,259 тыс.руб
Нормативная трудоемкость -	1 411,20 чел.-ч
Сметая заработная плата -	196,857 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб	Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин					
					Всего	Эксел. машин	Основной зарплаты	Эксел. машин	В т.ч. зарплаты	На един.
<b>№1 Кровель</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	TER46-04-008-02	Разборка покрытий кровель из листовой стали	4,47 (0)	114,58	12,65	512,17	455,63	56,55	8,53	38,35
		100 м <sup>2</sup> покрытия		101,93	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,279 т	0		0				
2	TER55-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,47 (0)	226,51	43,07	1 012,5	819,98	192,52	15,16	67,77
		100 м <sup>2</sup> кровли		183,44	9,04			40,41	0,46	2,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,258	0	0	0	0	0	0	0
3	ТЕР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,49	361,65	29,36	177,21	162,82	14,39	28,87	[4,15
3.1	509-9900	Строительный мусор	1,172	0	0			7,71	0,8	0,39
4	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗИМ=3,93*1,25; ГЗГ=57,33*1,15; ТЗТМ=0,2*1,25	0,49	4 894,6285	87,775	2 398,37	424,82	43,01	65,9295	32,31
5	ТЕР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,75	3 716,38	38,14	2 787,29	388,43	28,61	39,87	29,9
6	ТЕР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,26	3 240,99	21	842,66	450,04	5,46	133,25	34,65
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,147	0	0			0	0	0
7	ТЕР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузерлатов с осмолкой и обертывание толью	0,1	5 930,37	69,79	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,126	0	0			0	0	0
8	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брюсков под кровлю из листвовой стали	4,47	1 849,41	31,85	8 266,86	1 154,78	142,37	21,35	95,43
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешётки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗИМ=2,95*1,25; ГЗГ=15,04*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25	2,70	1 852,2585	49,6375	5 001,1	684,16	134,02	17,296	46,7
10	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,47	84,46	6,35	377,54	246,7	28,38	4,52	20,2
								0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	514,05 к2	6,85						
11	ТЕР12-01-023-02 прам. (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство кровли из металлической кровельной профлины 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	4,47 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	110 095,11	2 787,02	712,35	47,4145	211,94
11.1	[101-4136]	Металлическая "Монтеррей"	- 572,16 к2	176,79		- 101 к52,17				
11.2	[101-3843]	Профлист из оцинкованной НС35-1000-0,7	4,234,408 т	12 688,3		53 727,44				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлической кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	44,7 к2	177,09		7 915,92				
12	ТЕР26-02-018-02  (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироклакс" любой модификации при помощи аэрозольно-каспельного распыления для обеспечивания 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	6,71  100 м2 обрабатывае- мой поверхности	253,19  146,07  138,870 кг	98,46  1,90  17,63	1 698,87  980,15  2 448,29	980,15  12,75  660,68	10,20  0,11  660,68	68,45  0,75  7,67	4,45
12.1	[111-8971]	Антисептик-антисептик "ИРИЛАКС 3000" для древесины								
13	ТЕР12-01-012-01 прам. (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,74*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗГ=6,67*1,15; ТЗГм=0,29*1,25	0,58 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 000,21 4,13	60,02 4,13	44,01 0,36	7,67 0,36	4,45 0,21
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы всjomогательного назначения с присоединением профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на скрепке	-0,174 т	10 826,75		-1 883,85				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	29,000 шт.	155,6		4 512,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	TCCСЦц01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погружкой вручную Цел=53,5*7	9,982	374,5	0	3 738,26	0	0	0	
15	TCCСЦц03-21-01-068	Перевозка грузов I класса автомобилиами-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 68 км свапка ТВО в д.Нередки Цел=39,2*7,17	9,982	281,06	0	2 805,54	0	0	0	
ИТОГО:										680,32

МЛС81-38-2004 Пр.3.11.2  
Капн=0,25; Кбашн=0,25; Ксамн=0,25; Ктзтн=0,25; Ктзат=0,25  
ИТОГО:

ИТОГО:

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		11028,33*10,56	116 459,16
Машины и механизмы		2586,66*6,26	6,26
Материалы		93960,2*3,24	3,24
Итого по исчезенным материалам		0	0
Итого		437 082,7	
Деревянные конструкции (4, 9)			
Накладные расходы		(1386,23+15,46)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(1386,23+15,46)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		19 686,45	
Кровли (11, 13)			
Накладные расходы		(3558,8+113,63)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль		(3558,8+113,63)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,44
Итого		35 678,39	
Теплоизоляционные работы (12)			
Накладные расходы		(1225,19+15,94)*10,56*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль		(1225,19+15,94)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		17 063,58	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		52 741,97	
Накладные расходы		(569,54+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
			16 382,92
			5 052,05

		Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Сметная прибыль		(569,54+0)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48		2 886,88	
Итого						7 938,93	
Перекрытия при ремонте (3)							
Накладные расходы		(203,53+9,64)*10,56*0,85*0,85		0,72		1 620,77	
Сметная прибыль		(203,53+9,64)*10,56*0,8*0,8		0,64		1 440,69	
Итого				3 061,46			
Корыши, краевики при ремонте (2, 5, 6, 7, 8, 10)							
Насадные расходы		(4085,05+85,66)*10,56*0,83*0,85		0,71		31 270,32	
Сметная прибыль		(4085,05+85,66)*10,56*0,65*0,8		0,52		22 902,2	
Итого						54 172,52	
Итого по погрузке						591 066,95	
Итого по перевозке						3 738,26	
Итого						2 805,54	
						597 610,75	

**№2 Общестроительные и отделочные работы**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка фронтонов 3П=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПМ=0*0,8; Мар=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	0,375	796,08	89,42	298,53	265	33,53	54,4	20,4
2	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство фронтонов 3П=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,375	6 340,45	139,73	2 377,67	380,93	52,4	78,2	29,33
3	ТЕР10-01-027-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилах и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спиральных стенках деревянных нерубленых площадью проекта до 2 м <sup>2</sup> (окна на фронтонах) ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,0312	10 021,06	585,83	312,66	100,68	18,28	239,2	7,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	2	10,05					20,1	
3.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,56 м <sup>2</sup>	264,95					413,32	
3.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с эжакционной решеткой	1,56 м <sup>2</sup>	454,71					709,35	
4	TER15-04-025-05 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненных оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в), пр.153.3) ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; Т3Т=138,6*1,15; Т3Тм=0,01*1,25	0,06 100 м <sup>2</sup>	2 423,69 2 202,77	12,36 0,25	145,39 132,17	0,74 0,02		159,39 0,01	9,56 0
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0015 т	29 000				44,24		
5	TER15-04-025-01 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (франгоны) ЗП=80,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; Т3Т=58,52*1,15; Т3Тм=0,01*1,25	0,375 100 м <sup>2</sup>	1 325,22 930,06	11,04 0,25	496,96 -	348,77 -	4,14 0,09	67,3 0,01	25,24 0
5.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0097 т	29 000				280,58		
6	TER15-04-025-02 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизы) ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; Т3Т=71,29*1,15; Т3Тм=0,01*1,25	0,49 100 м <sup>2</sup>	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	766,29 -	555,17 -	7,35 0,12	81,98 0,01	40,17 0
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115 я	0,0146 т	29 000				423,4		
7	TER10-01-039-05 (0) МДС 81-38-2004 п.3.3.1	Демонтаж ложков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Mat=2637,87*0; Т3Т=142,68*0,8	0,0128 100 м <sup>2</sup>	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56 -	18,82 -	13,74 2,2	114,14 10,92	146 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР10-01-039-05 (0) МИС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, плющади, проемы до 2 м <sup>2</sup> ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗП <sub>М</sub> =214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТ <sub>М</sub> =10,92*1,25	0,0128	6 428,69	1 677,44	82,29	27,05	21,47	164,08	2,1
8.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обивкой и защитой оцинкованной сталью полстен и коробок однопольные	100 м <sup>2</sup> проектов	2 113,38	268,36			3,44	13,65	0,17
8.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1,28	589,59	754,68					
8.3	[509-0107]	Схеба накладная	2 шт.	64,97	129,94					
8.4	[101-0953]	Ручка-скоба	0,04 100 шт. шт.	1 142,69	45,71					
8.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	21,69	43,38					
9	ТЕР69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шпак, керамзит) V=14,8*0,6/100	0,0888 100 т м3/корса	2 368,24 2 368,24 0,00	0,00 210,3 0	210,3 210,3 0	0 0 0	214,32 19,03 0,00	214,32 19,03 0	
9.1	509-2900	Стропельный мусор	8,880 т	0	0					
10	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насыху без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=296*2/100	5,92 100 м <sup>2</sup> кровли	84,46 55,19 0,00	6,35 -	500 -	326,72 -	37,59 -	4,52 -	26,76
10.1	[101-7194]	Наружизация	680,800 м <sup>2</sup>	5,11	3 478,89			0	0,00	0
11	ТЕР11-01-039-01 (0) МИС 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; ЗП <sub>М</sub> =3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТ <sub>М</sub> =0,18*1,25	2,96 100 м <sup>2</sup> изолируемо й поверхности	583,36 445,5 4,43	137,86 -	1 726,75 -	1 318,68 -	408,07 -	32,64 -	96,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,244 м <sup>3</sup>	346,37		5 280,06				
12	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из панелей матов минераловатных толщин 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	2,96 100 м <sup>2</sup> изолируемо й поверхности	583,36 445,5 4,43	137,86 1 726,75	1 318,68 408,07		32,64	96,61	
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,244 м <sup>3</sup>	346,37		5 280,06				
13	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	0,78 100 м ходов й поверхности	1 085,2 55,81 1,96	16,85 1,96	846,46 43,53	13,14 0,1	4,37 0,1	3,41 0,08	
14	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное положение)	0,73 100 м <sup>2</sup> поверхности	2 818,46 1,9 0	1,9 2 057,48 1 357,3		1,39 1,39	131,4	95,92	
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	0,73 100 м <sup>2</sup> фасада	82,12 67,86 0	2,95 0	59,95 869,41	49,54 138,83	2,15 1,9	5,09 18,6	
16	ТЕР58-21-01 (0)	Устройство колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38 0	3,17			0	0	
17	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов) ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4	-0,6 10 шт.	1 699,84 258,76 0	4,24	1 019,9 155,26		2,54 20,8	14,16 12,48	
18	ТЕР58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 каналов)	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38 0	3,17	289,8 84,99	46,28 12,94	0,63 0,21	18,6 5,2	
19	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,2 10 шт.	424,96 64,69 0	1,06			0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	TER08-07-091-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (периметр дома умноженный на ширину настила)	0,81	1 043,42	9,26	845,17	532,84	7,5	50,03	40,52
(Ф) МДС 81-35.2004.п.4.7	3П=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗИК=0*1,25; ТЗГ=43,5*1,15; ТЗГв=0*1,25	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	657,83 0				0	0	0	0
21	ТССДир01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	8,88	374,5 т	0 0	3 325,56 2 495,81	0 0	0 0	0 0	0 0
22	ТССДир03-21-01-068	Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 68 км санкта ТБО в д.Перекли Цел=39,2*7,17	8,88	281,06 т	0 0	2 495,81 31 699,34	0 7 339,49	1 034,84 33,62	546,7 33,62	1,75
ИТОГО:										

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		7339,49*10,56 1034,84*6,26	10,56 6,26
Машины и механизмы			77 505,01 6 478,1
Двери: деревянные (7, 8)			
Материалы		1053,79*4,53	4,53
Общестроительные работы (1, 2, 3, 13)		4070,59*5,5	5,5
Материалы		10560,12*5,5	5,5
Общестроительные работы (10, 16, 17, 18, 19)		5520,09*5,5	5,5
Материалы		0*5,5	5,5
Отделочные работы (20)		304,83*4,28	4,28
Материалы			1 304,67

Наименование и значение множителей		Значение	Примы
Одночные работы (5, 6, 15)			
Материалы		1060,05*4,28	4,28
Одночные работы (4)			4 537,01
Материалы		56,72*4,28	4,28
Штукатурные работы при ремонте (14)			242,76
Материалы		698,79*4,28	4,28
Итого по неучтенным материалам			2 990,82
Итого			0
Деревянные конструкции (7, 8)			208 661,45
Накладные расходы		(45,87+5,64)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(45,87+5,64)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			723,45
Деревянные конструкции (1, 2, 3, 13)			
Накладные расходы		(790,14+1,53)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(790,14+1,53)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			11 118,85
Побны (11, 12)			
Накладные расходы		(2637,36+26,22)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(2637,36+26,22)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			14 344,98
Крыши, кровли при ремонте (10, 16, 17, 18, 19)			40 784,74
Накладные расходы		(680,03+0)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(680,03+0)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			8 832,77
Прочие ремонтно-строительные работы (9)			
Накладные расходы		(210,3+0)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(210,3+0)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого			1 465,71
Конструкции из кирпича и блоков (20)			888,31
Накладные расходы		(532,84+0)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль		(532,84+0)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого			2 354,02
Одночные работы (5, 6, 15)			
Накладные расходы		(953,48+0,2)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль		(953,48+0,2)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого			8 271,39

Назначение и значение множителей	
	Значение
Отделочные работы (4)	Прямые
Накладные расходы	(132,17+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85 (132,17+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8
Сметная прибыль	0,8 0,37
Итого	516,49 <b>1 116,74</b>

Назначение и значение множителей	
	Значение
Накладные расходы	(1357,3+0)*10,56*0,79*0,85 (1357,3+0)*10,56*0,5*0,8
Сметная прибыль	0,67 0,4
Итого	5 733,24
Итого	15 336,41
Итого по погрузке	309 499,34
Итого по перевозке	3 325,56
Итого	2 495,81
Итого	<b>315 320,71</b>

Назначение и значение множителей	
	Значение
Итого	912 931,46
НДС	912 931,46
Итого	18%
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный Фонд" Яковлева Е.А.
ПРОВЕРИЛ	Научный ОПГД СНКО "Региональный Фонд" Серова Е.А. <i>Аркадий Сорокин</i>
	164 327,66 1 077 259,12