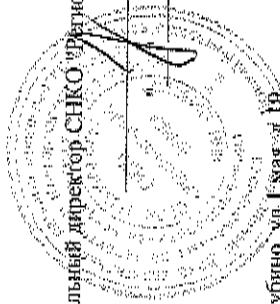


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
№ _____ от _____ 20__ года



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 518/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Любытгинский район, с.Зарубино, ул.Сквяд.д.19

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытый кровель из листовой стали	100 м2	4,47	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	4,47	
3	Разборка подшивки карнизов	100 м2	0,49	
4	Подшивка карнизов досками	100 м2	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 мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м	0,1	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	4,47	
9	Устройство контробрешетки	м3	2,7	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2	4,47	
11	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2	4,47	

12	Отнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Парилак" любой модификация при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 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 автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 68 км свалка ТБО в д.Передки)	т	18,862	
16	Разборка фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,375	
17	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,375	
18	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (окна на фронтонах)	100 м2 проемов	0,0312	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в), вр.153.3)	100м2	0,06	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	100 м2 окрашиваемой	0,375	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизы)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,49	
22	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	
23	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0128	

24	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,0888	
25	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	5,92	
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,96	
27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,96	
28	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,78	
29	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,73	
30	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,73	
31	Устройство козырьков 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.	0,6	
33	Установка козырьков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 каналов)	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 отделочных работ (периметр дома умноженный на ширину настила)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,81	

Применить коэффициенты на сложность кровли к=1,25 согласно МДС 81-38.2004 прил.3.л.11.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- к=1,15, к=1,25 (МДС 36 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Ведущий специалист ОКР
Зам.начальника ОКР

Ивашко С.В.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 077 259,12 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

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

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

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 518/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 077,259 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 411,20 чел-ч

Сметная 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			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин	
				Всего		Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин		В т.ч. зарплаты
				ед. изм.	Основной зарплаты						
№1 Крылья											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытый кровель из листового стали	4,47 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0	512,17	455,63	56,55 0	8,53 0	38,35 0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,279 т	0		0					
2	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,47 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 012,5	819,98	192,52 40,41	15,16 0,46	67,77 2,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,258 т	0		0				
3	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,49 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	177,21	162,82	14,39 7,71	28,87 0,8	14,15 0,39
3.1	509-9900	Строительный мусор	1,172 т	0		0				
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; ЗПм=3,93*1,25; ТЗГ=57,33*1,15; ТЗГм=0,2*1,25	0,49 100 м2 потолка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	2 398,37	424,82	43,01 2,41	65,9295 0,25	32,31 0,12
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,75 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 787,29	388,43	28,61 0	39,87 0	29,9 0
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	0,26 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	842,66	450,04	5,46 0	133,25 0	34,65 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,147 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0	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	4,47 100 м2	1 849,41 2 58,34	31,85 6,29	8 266,86	1 154,78	142,37 28,12	21,35 0,32	95,43 1,43
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; ТЗГ=15,04*1,15; ТЗГм=0,15*1,25	2,70 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	5 001,1	684,16	134,02 9,96	17,296 0,1875	46,7 0,51
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,47 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	377,54	246,7	28,38 0	4,52 0,00	20,2 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	514,05 м2	6,85		3 521,24				
11	ТЕР12-01-023-02 прям. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности 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	4,47 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	1 10 095,11	2 787,02	712,35 86,77	47,4145 0,9875	211,94 4,41
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 572,16 м2	176,79		- 101 152,17				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,234408 т	12 688,3		53 727,44				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	44,7 м2	177,09		7 915,92				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС в 4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	6,71	253,19	98,46	1 698,87	980,15	660,68	10,20	68,45
12.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирев "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			12,75	0,11	0,75
13	ТЕР12-01-012-01 прям. (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; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	138,870 кг	17,63		2 448,29				
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	0,58 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 000,21	60,02	44,01	7,67	4,45 0,21
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	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	9,982	374,5	0	3 738,26	0	0		
15	ТССЦп03-21-01-068	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 68 км свалка ТБО в д.Передки Цед=39,2*7,17	Г 9,982	0 281,06	0	2 805,54		0		
ИТОГО:						104 852,2	8 822,66	2 069,33		680,32

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2
Кзлп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмт=0,25; Кгзм=0,25

ИТОГО: 192,26 517,33 48,07 2 586,66 240,33 850,4 12,35

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		11028,33*10,56	116 459,16
Машины и механизмы		2586,66*6,26	16 192,49
Материалы		93960,2*3,24	304 431,05
Итого по неучтенным материалам			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)			
Насадные расходы		(3558,8+113,63)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль		(3558,8+113,63)*10,56*0,65*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			10 091,88
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы		(569,54+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
Итого			5 052,05

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

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка фронтонов ЗП=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПм=0*0,8; Маг=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	0,375 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08 706,66	89,42 0	298,53	265	33,53 0	54,4 0	20,4 0
2	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство фронтонов ЗП=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,375 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 340,45 1 015,82	139,73 0	2 377,67	380,93	52,4 0	78,2 0	29,33 0
3	ТЕР 10-01-027-09 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах деревянных нерубленных площадью проема до 2 м2 (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 100 м2 проемов	10 021,06 3 226,81	585,83 0	312,66	100,68	18,28 0	239,2 0	7,46 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
3.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,56 м2	264,95		413,32				
3.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с железной решеткой	1,56 м2	454,71		709,35				
4	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений 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; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,06	2 423,09	12,36	145,39	132,17	0,74	159,39	9,56
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0015 т	29 000		44,24				
5	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,375	1 325,22	11,04	496,96	348,77	4,14	67,3	25,24
5.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0097 т	29 000		280,58				
6	ТЕР15-04-025-02 (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; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,49	1 563,86	15,01	766,29	555,17	7,35	81,98	40,17
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115 я	0,0146 т	29 000		423,4				
7	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0128	2 543,74	1 073,56	32,56	18,82	13,74	114,14	1,46
			100 м2 просеков	1 470,18	171,75			2,2	10,92	0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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	6 428,69	1 677,44	82,29	27,05	21,47	164,08	2,1
8.1	[203-0236]	Локи и лапы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотнов и коробок однопольные	1,28 м2	589,59	268,36	754,68		3,44	13,65	0,17
8.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
8.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт.	1 142,69		45,71				
8.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
8.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
9	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=14,8*0,6/100	0,0888	2 368,24	0,00	210,3	210,3	0	214,32	19,03
9.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=296*2/100	8,880 т	0		0				
10.1	[101-7194]	Паронзоляция	5,92	84,46	6,35	500	326,72	37,59	4,52	26,76
11	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.л.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	680,800 м2	5,11		3 478,89				
			2,96	583,36	137,86	1 726,75	1 318,68	408,07	32,64	96,61
			100 м2 изолируемой поверхности	445,5	4,43			13,11	0,23	0,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,244 м3	346,37		5 280,06				
12	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляци слонной 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	2,96 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 726,75	1 318,68	408,07	32,64	96,61 0,68
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,244 м3	346,37		5 280,06				
13	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных 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	1 085,2 55,81	16,85 1,96	846,46	43,53	13,14	4,37	3,41 0,08
14	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,73 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 057,48	1 357,3	1,39	131,4	95,92 0
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 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	59,95	49,54	2,15	5,09	3,72 0
16	ТЕРР58-21-01 (0)	Устройство колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16 0
17	ТЕРР58-21-02 (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	4,24 0	1 019,9	155,26	2,54	20,8	12,48 0
18	ТЕРР58-21-01 (0)	Установка колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 каналов)	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72 0
19	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99	12,94	0,21	5,2	1,04 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м грубчатых для прочих отделочных работ (периметр дома умноженный на ширину настила) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗИк=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТк=0*1,25	0,81	1 043,42	9,26	845,17	532,84	7,5	50,03	40,52
		100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов		657,83	0			0	0	0
21	ТССЦп01-01-01-041	Потрубочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой вручную Цед=53,5*7	8,88	374,5	0	3 325,56	0	0		
		т		0	0			0		
22	ТССЦп03-21-01-068	Перевозка грузов I класса автомобильями-самосалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 68 км сляка ТБО в д.Передки) Цед=39,2*7,17	8,88	281,06	0	2 495,81		0		
		т								
ИТОГО:						31 699,34	7 339,49	1 034,84		546,7
								33,62		1,75

Зарплата		Значение		Прямые	
Машинны и механизмы	7339,49*10,56	10,56		77 505,01	
Двери: деревянные (7, 8)	1034,84*6,26	6,26		6 478,1	
Материалы					
Общестроительные работы (1, 2, 3, 13)	1053,79*4,53	4,53		4 773,67	
Материалы					
Общестроительные работы (11, 12)	4070,59*5,5	5,5		22 388,25	
Материалы					
Общестроительные работы (10, 16, 17, 18, 19)	10560,12*5,5	5,5		58 080,66	
Материалы					
Общестроительные работы (9)	5520,09*5,5	5,5		30 360,5	
Материалы					
Отделочные работы (20)	0*5,5	5,5		0	
Материалы					
	304,83*4,28	4,28		1 304,67	

Наименование и значение множителя			Значение	Прямые
Отделочные работы (5, 6, 15)				
Материалы				
Отделочные работы (4)		1060,05*4,28	4,28	4 537,01
Материалы		56,72*4,28	4,28	242,76
Штукатурные работы при ремонте (14)				
Материалы		698,79*4,28	4,28	2 990,82
Итого по неучтенным материалам				0
Итого				208 661,45
Деревянные конструкции (7, 8)				
Накладные расходы		(45,87+5,64)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	489,55
Сметная прибыль		(45,87+5,64)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	233,9
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	7 524,03
Сметная прибыль		(790,14+1,53)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	3 594,82
Итого				11 118,85
Поля (11, 12)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		(2637,36+26,22)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	26 439,76
Итого		(2637,36+26,22)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	14 344,98
				40 784,74
Крыши, кровли при ремонте (10, 16, 17, 18, 19)				
Накладные расходы		(680,03+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	5 098,59
Сметная прибыль		(680,03+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	3 734,18
Итого				8 832,77
Прочие ремонтно-строительные работы (9)				
Накладные расходы		(210,3+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 465,71
Сметная прибыль		(210,3+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	888,31
Итого				2 354,02
Конструкции из кирпича и блоков (20)				
Накладные расходы		(532,84+0)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93	5 232,92
Сметная прибыль		(532,84+0)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54	3 038,47
Итого				8 271,39
Отделочные работы (5, 6, 15)				
Накладные расходы		(953,48+0,21)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	8 056,77
Сметная прибыль		(953,48+0,21)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	3 726,26
Итого				11 783,03

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Отделочные работы (4)		
Накладные расходы	$(132,17+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	1 116,74
Сметная прибыль	$(132,17+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	516,49
Итого		1 633,23
Штукатурные работы при ремонте (14)		
Накладные расходы	$(1357,3+0)*10,56*0,79*0,85$	9 603,17
Сметная прибыль	$(1357,3+0)*10,56*0,5*0,8$	5 733,24
Итого		15 336,41
Итого		309 499,34
Итого по погрузке		3 325,56
Итого по перевозке		2 495,81
Итого		315 320,71

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		912 931,46
НДС	$912931,46*0,18$	164 327,66
Итого		1 077 259,12

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

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

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.