

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный

по адресу: г. Магая Вишера, ул. 1 Мая, д.68

(наименование работ)

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 40,4 м
 Ширина дома 15,2 м
 Общая площадь дома 614,08 м²
 Высота дома 7,4 м
 Объем дома 4544,192 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подъездов 2 шт.
 Количество этажей в подъездах 2 шт.


№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	688
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	140
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	688
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		



из профнастигла НС 35-1000-0,7	М ²	688
-из оцинкованной листовой стали, для устройства настенного желоба	М	
Устройство контробрешётки	М ³	2,75
Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АС (или аналог)	М ²	688
Устройство кровель:		
из профнастигла НС 35-1000-0,7	М ²	688
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	М ²	68,8
Установка аэроэлементов конька, хребта	М	24
Устройство снегозадержателей	М	112
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	М ²	1032
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных (1,2 х 0,8)	шт	2
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных с окраской (1,2 х 0,8)	шт	2
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
-укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	М	42
-смена стропильных ног из досок	М	28
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	М	8
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный полнотелый одинарный марки 100	М ³	17
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	М ²	213
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	М ²	213

Устройство колачков на трубах:			
	12 каналов	шт	8
	3 канала	шт	12
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)			
Устройство паропропускаемой мембраны Изоспан А (или аналог)			
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты в 2 слоя: толщина 50 мм - нижний слой и 50 мм - верхний слой			
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)			
Замена люка выхода на чердак (0,9 x 0,9)			
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям			
Погрузка мусора			
Перевозка мусора на расстояние 4 км			

Составил: Ведущий специалист ОКР

 Ивалко С. В.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 119 861,36 руб

Заместитель Генерального директора СНКО "Региональный фонд" _____ С.Ю. Морозов



" " 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Малая Вишера, ул.1 Мая, д.68.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Малая Вишера, ул.1 Мая, д.68.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 793/19

на капитальный ремонт скатной крыши (S= 688 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 2 119,861 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 2 182,50 чел.-ч

Сметная заработная плата - 327,161 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. Обсл. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В.т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В.т.ч. зарплата
№1 Крыша											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР р58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,4	108,32	0,21	151,65	151,35	0,29	9,10	12,74	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,164 т	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	6,88 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 512,57	1 299,56	213	15,90	109,39
2.1	509-9900	Строительный мусор	9,972 т	0		0			0,00	0,00
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	6,88 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 558,39	1 262,07	296,32	15,16	104,30
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,632 т	0		0		62,2	0,46	3,16
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон	0,42 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 560,88	217,52	16,02	39,87	16,75
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,28 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	907,48	484,66	5,88	133,25	37,31
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,158 т	0		0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	474,43	166,49	5,58	160,21	12,82
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,102 т	0		0		0	0,00	0,00
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	6,88 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	12 723,94	1 777,38	219,13	21,35	146,89
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; СММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=1,5,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	2,75 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	5 093,71	696,83	43,28 136,5 10,14	0,32 17,30 0,19	2,20 47,56 0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	6,88 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	581,08	379,71	43,69 0	4,52 0,00	31,10 0,00
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) прим.	791,2 м2	6,85		5 419,72				
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из проф. настила НС-35 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	6,88 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	169 452,87	4 289,65 1 096,41	133,56	47,41 0,99	326,21 6,79
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 880,64 м2	176,79		- 155 688,35				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	6,517 т	12 688,3		82 689,65				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	68,8 м2	177,09		12 183,79				
10.4	[101-5468]	прим. Аэроэлемент конька, длиной 2000 мм	12 шт.	50,7		608,4				
11	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; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25	10,32 100 м2 обрабатыва емой поверхност и	253,19 146,07	98,46 1,90	2 612,87	1 507,47	1 016,13 19,61	10,20 0,11	105,27 1,16
11.1	[113-8071]	Ангисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	213,583 кг	17,63		3 765,47				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	1,12 100 м отражения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 862,47	115,89	84,98 7,98	7,67 0,36	8,59 0,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,336 т	10 826,75		-3 637,79				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	56 шт.	155,6		8 713,6				
13	ТЕРР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,02	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,30	6,19
13.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,112 т	3 742,53 0	0,00	0		0	0,00	0,00
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 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	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,25 0,28
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,92 м2	454,71		873,04				
15	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	20,14 т	319,93 0	0	6 443,39	0	0		
16	ТССЦпг03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Магловитшерский ПТВО) Цед=6,58*7,24	20,14 т	47,64 0	0	959,47		0		
ИТОГО:			156 246,68	12 621,51	3 195,44	980,37	282,17			14,52
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 13)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					1488,27*11,27		11,27			
Машины и механизмы					296,82*9,35		9,35			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0*4,94	0
Итого		19 548,07
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 13)		
Накладные расходы	(16772,8+700,99)*0,83	14 503,25
Сметная прибыль	(16772,8+700,99)*0,65	11 357,96
Итого		45 409,28
Кровля из асбестоцементных листов (2)		
Зарплата	1299,56*11,27	14 646,04
Машины и механизмы	213*9,35	1 991,55
Материалы	0*4,94	0
Итого		16 637,59
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(14646,04+0)*1,1*0,9	14 499,58
Сметная прибыль	(14646,04+0)*0,7*0,85	8 787,62
Итого		39 924,79
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9)		
Зарплата	3025,76*11,27	34 100,32
Машины и механизмы	290,3*9,2	2 670,76
Материалы	18351,48*3,93	72 121,32
Итого		108 892,4
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9)		
Накладные расходы	(34100,32+487,77)*0,83	28 708,11
Сметная прибыль	(34100,32+487,77)*0,65	22 482,26
Итого		160 082,77
Кровля из профилированного листа (8, 14)		
Зарплата	894,91*11,27	10 085,64
Машины и механизмы	197,8*9,2	1 819,76
Материалы	5625,79*3,93	22 109,35
Итого		34 014,75
Деревянные конструкции (8, 14)		
Накладные расходы	(10085,64+175,14)*1,18*0,9	10 876,43
Сметная прибыль	(10085,64+175,14)*0,63*0,85	5 540,82
Итого		50 432
Кровля из профилированного листа (10, 12)		
Зарплата	4405,54*11,27	49 650,44
Машины и механизмы	1181,39*9,2	10 868,79

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		112597,7*3,93	442 508,96
Итого			503 028,19
Кровля (10, 12)			
Накладные расходы		(49650,44+1595,16)*1,2*0,9	55 345,25
Сметная прибыль		(49650,44+1595,16)*0,65*0,85	28 185,08
Итого			586 558,52
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата		1507,47*11,27	16 989,19
Машины и механизмы		1016,13*9,2	9 348,4
Материалы		3854,74*3,93	15 149,13
Итого			41 486,72
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы		(16989,19+221)*1*0,9	15 489,17
Сметная прибыль		(16989,19+221)*0,7*0,85	10 326,11
Итого			67 302
Итого по погрузке			949 709,36
Итого по перевозке			6 443,39
Итого			959,47
Итого			957 112,22

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ²	0,0162	2 543,74	1 073,56	41,21	23,82	17,39	114,14	1,85
	(0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	V=0,9*0,9*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	100 м ² проемов	1 470,18	171,75			2,78	10,92	0,18
2	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ²	0,0162	6 428,69	1 677,44	104,14	34,24	27,17	164,08	2,66
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=0,9*0,9*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	100 м ² проемов	2 113,38	268,36			4,35	13,65	0,22
2.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные	1,62 м ²	589,59		955,14				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2	[111-0123]	Замок винтовой висичий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
2.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
2.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
3	ТЕР15-04-025-05 (0) г.ч.Дрил.15.3.3; МДС 81-35.2004.л.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=1,2*0,8*1,2*2/100; 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	0,02304 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	55,83	50,75	0,28	159,39	3,67
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000586 т	29 000		17				
4	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=34,4*0,6/100	0,2064 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	488,8	488,8	0	214,32	44,24
4.1	509-9900	Строительный мусор	20,64 т	0		0				0
5	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=560*2/100	11,2 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	945,95	618,13	71,12	4,52	50,62
5.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 288,000 м2	5,11		6 581,68				0
6	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	5,6 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 266,82	2 494,8	772,02	32,64	182,78
								24,81	0,23	1,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	28,84 м3	346,37		9 989,31				
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	5,6 100 м2 изолируем ой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 266,82	2 494,8	772,02 24,81	32,64 0,23	182,78 1,29
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	28,84 м3	346,37		9 989,31				
8	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	1,02 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 106,9	56,93	17,19 2	4,37 0,1	4,46 0,1
9	ТЕР46-04-001-04 (0)	прим.Разборка кирпичных труб	17 м3	232,57 111,16	121,41 16,85	3 953,69	1 889,72	2 063,97 286,45	8,24 1,15	140,08 19,55
9.1	509-9900	Строительный мусор	30,6 т	0		0				
10	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	17 м3 1 м3 пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	6 508,96	3 377,39	1 062,5 146,2	14,92 0,44	253,64 7,48
10.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,068 т	5 023,48		-341,6				
10.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,102 т	6 118,46		-624,08				
10.3	[404-0163]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм	8,33 1000 шт.	1 038,95		8 654,45				
10.4	[301-0295]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные	8 шт.	962,49		7 699,92				
10.5	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные	12 шт.	387,84		4 654,08				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (Чердачное помещение) (0)	2,13 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	6 003,32	3 960,33	4,05 0	131,4 0	279,88 0
12	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Окразка 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	2,13 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	174,92	144,54	6,28 0	5,09 0	10,84 0
13	ТССПм01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	51,24 т	319,93 0	0 0	16 393,21	0	0 0	0 0	0 0
14	ТССПм03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Магловитерский ЛТБО) Цед=6,58*7,24	51,24 т	47,64 0	0 0	2 441,07	0	0 0	0 0	0 0
ИТОГО:			73 757,92	15 634,25	4 813,99	491,41	1 157,5	30,11		

Наименование и значение множителей

Значение	Прямые
----------	--------

Двери: деревянные (1, 2)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Деревянные конструкции (1, 2)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Общестроительные работы (8)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Деревянные конструкции (8)										
Накладные расходы										

Наименование и значение множителей	Значение		
		Прямые	
Сметная прибыль	(56,93+2)*11,27*0,63*0,85	0,54	358,64
Итого			7 596,49
Общестроительные работы (6, 7)			
Зарплата	4989,6*11,27	11,27	56 232,79
Машины и механизмы	1544,04*6,32	6,32	9 758,33
Материалы	19978,62*5,6	5,6	111 880,27
Итого			177 871,39
Полы (6, 7)			
Накладные расходы	(4989,6+49,62)*11,27*1,23*0,9	1,11	63 039,13
Сметная прибыль	(4989,6+49,62)*11,27*0,75*0,85	0,64	36 346,89
Итого			277 257,41
Общестроительные работы (5)			
Зарплата	618,13*11,27	11,27	6 966,33
Машины и механизмы	71,12*6,32	6,32	449,48
Материалы	6838,38*5,6	5,6	38 294,93
Итого			45 710,74
Крыши, кровли при ремонте (5)			
Накладные расходы	(618,13+0)*11,27*0,83	0,83	5 782,05
Сметная прибыль	(618,13+0)*11,27*0,65	0,65	4 528,11
Итого			56 020,9
Общестроительные работы (4)			
Зарплата	488,8*11,27	11,27	5 508,78
Машины и механизмы	0*6,32	6,32	0
Материалы	0*5,6	5,6	0
Итого			5 508,78
Прочие ремонтно-строительные работы (4)			
Накладные расходы	(488,8+0)*11,27*0,78	0,78	4 296,85
Сметная прибыль	(488,8+0)*11,27*0,5	0,5	2 754,39
Итого			12 560,02
Отделочные работы (3, 12)			
Зарплата	195,29*11,27	11,27	2 200,92
Машины и механизмы	6,56*8,61	8,61	56,48
Материалы	45,88*4,22	4,22	193,61
Итого			2 451,01
Отделочные работы (3, 12)			
Накладные расходы	(195,29+0,01)*11,27*1,05*0,9	0,95	2 090,98

Наименование и значение множителей	Значение		Прямые
Сметная прибыль			
Итого	(195,29+0,01)*1,27*0,55*0,85	0,47	1 034,48
Отделочные работы (11)			5 576,47
Зарплата			
Машины и механизмы	3960,33*1,27	11,27	44 632,92
Материалы	4,05*8,61	8,61	34,87
Итого	2038,94*4,22	4,22	8 604,33
Штукатурные работы при ремонте (11)			53 272,12
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(44632,92+0)*0,79	0,79	35 260,01
Итого	(44632,92+0)*0,5	0,5	22 316,46
Общестроительные работы (9)			110 848,59
Зарплата			
Машины и механизмы	1889,72*1,27	11,27	21 297,14
Материалы	2063,97*6,32	6,32	13 044,29
Итого	0*5,6	5,6	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (9)			34 341,43
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(21297,14+3228,29)*1,1*0,9	0,99	24 280,18
Итого	(21297,14+3228,29)*0,7*0,85	0,6	14 715,26
Общестроительные работы (10)			73 336,87
Зарплата			
Машины и механизмы	3377,39*1,27	11,27	38 063,19
Материалы	1062,5*6,32	6,32	6 715
Итого	22111,84*5,6	5,6	123 826,3
Конструкции из кирпича и блоков (10)			168 604,49
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(38063,19+1647,67)*1,22*0,9	1,1	43 681,95
Итого	(38063,19+1647,67)*0,8*0,85	0,68	27 003,38
Итого			239 289,82
Итого по погрузке			790 604,63
Итого по перевозке			16 393,21
Итого			2 441,07
Итого			809 438,91
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
			1 766 551,13

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС	1766551,13*0,2	353 310,23
Итого		2 119 861,36

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ

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




Яковлева Е.А.
 Колесников И.Л.