

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: Новгородская область, Демянский район, п. Кневицы, ул. Центральная, д. 46

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

Длина дома 19,6 м  
 Ширина дома 12,9 м  
 Общая площадь дома 252,84 м<sup>2</sup>  
 Высота дома 6,9 м  
 Объем дома 1744,596 м<sup>3</sup>  
 Количество этажей 2 шт.  
 Количество подъездов 1 шт.  
 Количество этажей в подъездах 2 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	337
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	34
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	337
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		

из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	337	
Устройство контрорешетки	м <sup>3</sup>	1,35	
Устройство пароизоляции ИЗОСПАН	м <sup>2</sup>	337	
Устройство кровель:			
из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	337	
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	33,7	
Установка трубчатых снегозадержателей	м	64	
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	476	
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных (1,3 x 0,9)	шт	1	
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных(1,3 x 0,9)	шт	1	
Окраска слуховых окон прямоугольных односкатных (1,3 x 0,9)	м <sup>2</sup>	4,9	
Ремонт деревянных элементов конструкций крыш			
-смена стропильных ног из досок	м	66	
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10	
Смена конькового бруса из бруса 150x150	м	2	
Смена кобылок из досок (L=1м)	шт	24	
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	3,1	
Штукатурка дымовых кирпичных труб (оголовки)	м <sup>2</sup>	28,2	
Окраска дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	28,2	
- цементная (оголовки)			
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	54	
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	54	
Устройство колпаков на трубах:	шт	4	4 канала
Устройство колпаков на трубах:	шт	4	3 канала

	2 канала	шт	1
Устройство колаков на трубах:		шт	1
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м <sup>3</sup>	11,1
Устройство пароизоляции по перекрытию ИЗОСПАН		м <sup>2</sup>	222
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты в два слоя по 50мм		м <sup>2</sup>	222
Устройство пароизоляции по перекрытию ИЗОСПАН		м <sup>2</sup>	222
Замена люка выхода на чердак (0,9 x 0,9)		шт	2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям		м	57
Погрузка мусора		т	21,06
Перевозка мусора на расстояние 140 км		т	21,06

Составил: Ведущий специалист ОКР

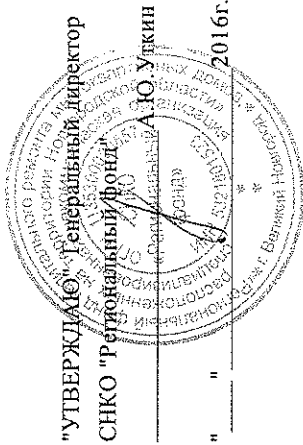
Ивашко С. В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)



" " 2016г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Демянский район, п.Кневицы, ул.Центральная,д.46  
 Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 109/18

капитальный ремонт крыши (337м2)

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 849,203 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 062,09 чел-ч

Сметная заработная плата - 150,328 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены сентября 2016 г.

№ 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	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		

Кровельные работы (337 м2)

1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,37 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	740,89	636,56	104,34	15,9	53,58
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,033 т	0		0				
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	3,37 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	763,34	618,19	145,15	15,16	51,09
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,718 т	0		0		30,46	0,46	1,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,34 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	36,83	36,76	0,07 0	9,1 0	3,09 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0408 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	0,66 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 139,05	1 142,41	13,86 0	133,25 0	87,95 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,37224 т	0		0				
5	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
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена конькового бруса(Применительно)	0,02 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	119,38	38,99	0,72 0	150,09 0	3 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0194 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-04 прим. (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена кобылок	0,24 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	777,84	415,42	5,04 0	133,25 0	31,98 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,13536 т	0		0				
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста	3,37 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 232,51	870,61	107,33 21,2	21,35 0,32	71,95 1,08
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; ЗПм=2,95*1,25; ГЗГ=15,04*1,15; ГЗТм=0,15*1,25	1,35 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 500,55	342,08	67,01 4,98	17,3 0,19	23,36 0,26

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 (пароизоляция)	3,37 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	284,63	185,99	21,4 0	4,52 0	15,23 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM	387,55 м2	6,85		2 654,72				
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) 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	3,37 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	83 002,36	2 101,2	537,04 65,41	47,41 0,99	159,77 3,34
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 431,36 м2	176,79		-76 260,13				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,1921 т	12 688,3		40 502,32				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, приямки к стенам и трубам	33,7 м2	177,09		5 967,93				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,64 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 207,13	66,23	48,56 4,56	7,67 0,36	4,91 0,23
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	-0,192 т	10 826,75		-2 078,74				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм	32 шт	155,6		4 979,2				
13	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	4,76 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,18 146,07	98,46 1,9	1 205,14	695,29	468,67 9,04	10,2 0,11	48,55 0,52
13.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	98,532 кг	17,63		1 737,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01	3 753,08	10,55	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09
14.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,056 т	3 742,53	0	0		0	0	0
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,3*0,9) 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	1 I слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
15.1	[101-0936]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	1 комплект	20,09		20,09				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,17 м2	454,71		532,01				
16	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цедл=53,5*7	8,13	374,5	0	3 044,69	0	0		
17	ТССЦп03-21-01-1 40	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 140 км (до ТБО д.Соболево) Цедл=71,64*7,17	т 8,13	513,6588	0	4 176,06		0		
ИТОГО:						79 060,56	7 494,31	1 556,93	138,35	581,19
										7,12

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (9, 15)			
Зарплата		441,12*10,79	4 759,68
Машины и механизмы		97,66*8,84	863,31
Материалы		2879,69*3,51	10 107,71
Итого			15 730,7
Деревянные конструкции (9, 15)			
Накладные расходы		(441,12+7,68)*10,79*1,18*0,9*0,85	4 358,3
Сметная прибыль		(441,12+7,68)*10,79*0,63*0,85*0,8	2 082,3
Итого			22 171,3
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 8, 10, 14)			
Зарплата		2898,96*10,79	31 279,78

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	155,44*8,84	8,84	1 374,09
Материалы	9784,32*3,51	3,51	34 342,96
Итого			66 996,83
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 8, 10, 14)			
Накладные расходы	(2898,96+21,2)*10,79*0,83*0,85	0,71	22 371,05
Сметная прибыль	(2898,96+21,2)*10,79*0,65*0,8	0,52	16 384,43
Итого			105 752,31
Кровля из профилированного листа (11, 12)			
Зарплата	2167,43*10,79	10,79	23 386,57
Машины и механизмы	585,6*8,84	8,84	5 176,7
Материалы	55567,04*3,51	3,51	195 040,31
Итого			223 603,58
Кровли (11, 12)			
Накладные расходы	(23386,57+754,98)*1,2*0,9*0,85	0,92	22 210,23
Сметная прибыль	(23386,57+754,98)*0,65*0,85*0,8	0,44	10 622,28
Итого			256 436,09
Кровля из профилированного листа (13)			
Зарплата	695,29*10,79	10,79	7 502,18
Машины и механизмы	468,67*8,84	8,84	4 143,04
Материалы	1778,29*3,51	3,51	6 241,8
Итого			17 887,02
Теплоизоляционные работы (13)			
Накладные расходы	(7502,18+97,54)*1*0,9*0,85	0,77	5 851,78
Сметная прибыль	(7502,18+97,54)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 647,87
Итого			27 386,67
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	654,95*10,79	10,79	7 066,91
Машины и механизмы	145,22*9	9	1 306,98
Материалы	0*4,69	4,69	0
Итого			8 373,89
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	(7066,91+328,66)*0,83*0,85	0,71	5 250,85
Сметная прибыль	(7066,91+328,66)*0,65*0,8	0,52	3 845,7
Итого			17 470,44
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата	636,56*10,79	10,79	6 868,48
Машины и механизмы	104,34*9	9	939,06
Материалы	0*4,69	4,69	0



Наименование и значение множителей			Значение		Прямые					
Итого							7 807,54			
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)										
Накладные расходы							5 769,52			
Сметная прибыль							3 296,87			
Итого							16 873,93			
Итого по погрузке							3 044,69			
Итого по перевозке							4 176,06			
Итого							7 220,75			
Итого							453 311,49			
<b>Общестроительные и отделочные работы</b>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов(жалоз.решётка, Т.ч.15п.2.15.36)к=2,5 ЗП=393,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,029 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	22,7	19,79	0,17 0,01	51,23 0,01	1,49 0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000711 т	29 000		20,6				
2	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,02 100 м2	723,52 429,67	7,08 0,25	14,47	8,59	0,14 0,01	32,26 0,01	0,65 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00054 т	29 000		15,66				
3	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=3,1*394/100; Общестроительные работы	12,214 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	2 788,94	2 323,59	112,98 19,18	14,77 0,08	180,4 0,98
3.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,2214 1000 шт.	1 779,85		2 173,91				
3.2	509-9900	Строительный мусор	6,2186 т	0		0				
4	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колапов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0,00	579,6	92,55	1,27 0	18,60 0,00	7,44 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0,00	509,95	77,63	1,27 0	15,60 0,00	6,24 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0		0				
6	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0,00	579,6	92,55	1,27 0	18,60 0,00	7,44 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
7	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0,00	339,97	51,75	0,85 0	10,40 0,00	4,16 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0		0				
8	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0,00	144,9	23,14	0,32 0	18,60 0,00	1,86 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0		0				
9	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,1 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0,00	42,5	6,47	0,11 0	5,20 0,00	0,52 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,0015 т	0		0				
10	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Ошугатуривание поверхности дымовых труб (отоловки) ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25; Отделочные работы	0,282 100 м2	2 287,71 1 194,15	99,54 45,08	645,13	336,75	28,07 12,71	81,51 3,48	22,99 0,98
11	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентоготовков по подготовленной поверхности цементная (отоловки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,282 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0,00	165,4	30,37	3,49 0	8,08 0,00	2,28 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25; Отделочные работы	0,54 100 м2	2 287,71 1 194,15	99,54 45,08	1 235,36	644,84	53,75 24,34	81,51 3,48	44,02 1,88
13	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.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; Отделочные работы	0,54 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0,00	44,35	36,65	1,59 0	5,09 0,00	2,75 0
14	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытий от старого утеплителя V=11,1*0,6/100; Общеполюционные работы	0,0666 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	157,72	157,72	0 0	214,32 0,00	14,27 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	6,66 т	0		0				
15	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель V=222*2/100; Общеполюционные работы	4,44	84,46	6,35	375	245,04	28,19	4,52	20,07
15.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	510,6 м2	5,11		2 609,17		0	0,00	0
16	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм)Первый 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; Общеполюционные работы	2,22 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	1 295,06	989,01	306,05 9,82	32,64 0,23	72,45 0,5
16.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,433 м3	346,37		3 960,05				
17	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм) Второй 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; Общеполюционные работы	2,22 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	1 295,06	989,01	306,05 9,82	32,64 0,23	72,45 0,5
17.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,433 м3	346,37		3 960,05				
18	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.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; Общеполюционные работы	0,57 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	618,56	31,81	9,6 1,12	4,37 0,10	2,49 0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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; 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
20	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,9*0,9) 2шт 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
20.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,62 м2	589,59		955,14				
20.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
20.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
20.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
20.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
21	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой ручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	12,93  т	374,5  0	0  0	4 842,29  0	0  0	0  0		
22	ТССЦпг03-21-01-140	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 140 км (до ТБО д.Соболево) Цед=71,64*7,17;<Нет вида работ>	12,93  т	513,6588  0	0  0	6 641,62  0				
ИТОГО:						24 959,55	6 215,32	899,73	84,14	468,48
			Наименования и значение множителей			Значение		Прямые		
Общестроительные работы (18)						31,81*10,79		10,79		343,23
Зарплата						9,6*6,26		6,26		60,1
Машины и механизмы						577,15*5,55		5,55		3 203,18
Материалы										

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			3 606,51
Деревянные конструкции (18)			
Накладные расходы	$(31,81+1,12)*10,79*1,18*0,9*0,85$	0,9	319,78
Сметная прибыль	$(31,81+1,12)*10,79*0,63*0,85*0,8$	0,43	152,79
Итого			4 079,08
Отделочные работы (1, 2, 10, 11, 12, 13)			
Зарплата	$1076,99*10,79$	10,79	11 620,72
Машины и механизмы	$87,21*8,32$	8,32	725,59
Материалы	$999,47*4,1$	4,1	4 097,83
Итого			16 444,14
Отделочные работы (1, 2, 10, 11, 12, 13)			
Накладные расходы	$(1076,99+37,07)*10,79*1,05*0,9*0,85$	0,8	9 616,57
Сметная прибыль	$(1076,99+37,07)*10,79*0,55*0,85*0,8$	0,37	4 447,66
Итого			30 508,37
Общестроительные работы (4, 5, 6, 7, 8, 9, 15)			
Зарплата	$589,13*10,79$	10,79	6 356,71
Машины и механизмы	$33,28*6,26$	6,26	208,33
Материалы	$4558,28*5,55$	5,55	25 298,45
Итого			31 863,49
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 8, 9, 15)			
Накладные расходы	$(6356,71+0)*0,83*0,85$	0,71	4 513,26
Сметная прибыль	$(6356,71+0)*0,65*0,8$	0,52	3 305,49
Итого			39 682,24
Общестроительные работы (3)			
Зарплата	$2323,59*10,79$	10,79	25 071,54
Машины и механизмы	$112,98*6,26$	6,26	707,25
Материалы	$2526,28*5,55$	5,55	14 020,85
Итого			39 799,64
Печные работы при ремонте (3)			
Накладные расходы	$(25071,54+206,95)*0,78*0,85$	0,66	16 683,8
Сметная прибыль	$(25071,54+206,95)*0,63*0,8$	0,5	12 639,25
Итого			69 122,69
Двери: деревянные (19, 20)			
Зарплата	$58,06*10,79$	10,79	626,47
Машины и механизмы	$44,56*9,29$	9,29	413,96
Материалы	$1263,22*4,44$	4,44	5 608,7
Итого			6 649,13
Деревянные конструкции (19, 20)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы	$(626,47+76,93)*1,18*0,9*0,85$	0,9	633,06
Сметная прибыль	$(626,47+76,93)*0,63*0,85*0,8$	0,43	302,46
Итого			7 584,65
Общестроительные работы (14)			
Зарплата	$157,72*10,79$	10,79	1 701,8
Машины и механизмы	$0*6,26$	6,26	0
Материалы	$0*5,55$	5,55	0
Итого			1 701,8
Прочие ремонтно-строительные работы (14)			
Накладные расходы	$(1701,8+0)*0,78*0,85$	0,66	1 123,19
Сметная прибыль	$(1701,8+0)*0,5*0,8$	0,4	680,72
Итого			3 505,71
Общестроительные работы (16, 17)			
Зарплата	$1978,02*10,79$	10,79	21 342,84
Машины и механизмы	$612,1*6,26$	6,26	3 831,75
Материалы	$7920,1*5,55$	5,55	43 956,56
Итого			69 131,15
Полы (16, 17)			
Накладные расходы	$(21342,84+211,92)*1,23*0,9*0,85$	0,94	20 261,47
Сметная прибыль	$(21342,84+211,92)*0,75*0,85*0,8$	0,51	10 992,93
Итого			100 385,55
Итого по погрузке			
Итого по перевозке			4 842,29
Итого			6 641,62
Итого			11 483,91
Итого			266 352,2
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			719 663,69
НДС	$719663,69*0,18$	18%	129 539,46
Итого			849 203,15

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова