

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: Новгородская область, г. Демянск, ул. 1 Мая, д. 23

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

Длина дома	20,5	м
Ширина дома	13,3	м
Общая площадь дома	272,65	м2
Высота дома	6,4	м
Объем дома	1745	м3
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 ²	362
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	36
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	362
	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из профнастила	м2	362
	Устройство контробрешетки	м ³	1,45
	Устройство пароизоляции подкровельной ИЗОСПАН	м ²	362

Устройство кровель: из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	362
Устройство мелких покрытий из листовых стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	36,2
Установка трубчатых снегозадержателей	м	68
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	470
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных (1,3 x 0,9)	шт	2
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных(1,3 x 0,9)	шт	2
Окраска слуховых окон прямоугольных односкатных (1,3 x 0,9)	м ²	8,4
Ремонт деревянных элементов конструкций крыши		
-смена стропильных ног из досок	м	72
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	8
Смена стропильных стоек из бревна	шт	7
Перекладка дымовых кирпичных труб: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	6,0
Штукатурка дымовых кирпичных труб (оголовки)	м ²	38,4
Окраска дымовых кирпичных труб (оголовки) - цементная	м ²	38,4
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	64,4
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	64,4
Смена колаков на дымовых трубах:	шт	4
5 каналов		
3 канала	шт	4
2 канала	шт	1
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	11,7
Устройство пароизоляции по перекрытию ИЗОСПАН (под утеплитель)	м ²	234
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты в два слоя по 50мм	м ²	234
Устройство пароизоляции по перекрытию ИЗОСПАН (на утеплитель)	м ²	234

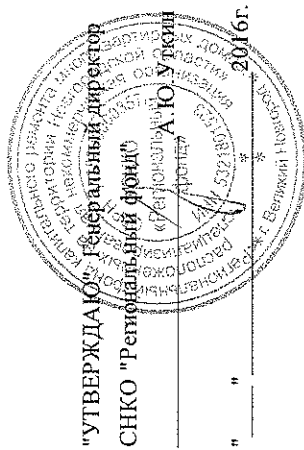
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	1
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	60
Погрузка мусора	т	27,31
Перевозка мусора на расстояние 91 км	т	27,31

Составил:
(дата)

Ведущий специалист ОКР
(должность)



Ивашко С. В.
(подпись) (фамилия, имя, отчество)



" " " 2016г.

Наименование стройки - Новгородская обл., п.Демянск, ул. 1 Мая, д.23
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 111/18

капитальный ремонт крыши (362м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №
Сметная стоимость - 912,208 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 144,88 чел-ч
Сметная заработная плата - 158,979 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены июля 2016 г. года.(Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-2006-И от 22.07.2016г.)

№ 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
				Всего		Экспл. машин		Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. зарплаты	
				ед. изм.	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	В т.ч. зарплаты					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Кровельные работы (362 м2)												
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	3,62 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	795,86	683,78	112,08	15,9	57,56		
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,258 т	0	0	0						
2	ТЕРр 58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций кровли обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3,62 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	819,97	664,05	155,91	15,16	54,88		
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,068 т	0	0	0		32,72	0,46	1,67		

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. Кровля из асбестоцементных листов	0,36 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	39	38,92	0,08	9,1	3,28
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0432 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,72 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 333,51	1 246,26	15,12	133,25	95,94
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,40608 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	474,43	166,49	5,58	160,21	12,82
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,1016 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги Кровля из профилированного листа	7 1 шт.	159,7 55,08	37,06 0	1 117,9	385,56	259,42	4,24	29,68
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	3,62 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 694,86	935,19	115,3	21,35	77,29
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки(Применит) 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; Кровля из профилированного листа	1,45 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 685,78	367,42	71,98	17,3	25,09
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) Кровля из профилированного листа	3,62 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	305,75	199,79	22,99	4,52	16,36
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	416,3 м2	6,85		2 851,66				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым пронам средней сложности (кровля 4х скатная) Прим. 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; Кровля из профилированного листа	3,62 100 м2 кровля	24 629,78 623,5 19,41	159,36 19,41	89 159,8	2 257,07	576,88 70,26	47,41 0,99	171,62 3,58
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 463,36 м2	176,79		-81 917,41				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,4289 т	12 688,3		43 506,91				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	36,2 м2	177,09		6 410,66				
11	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; Кровля из профилированного листа	0,68 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 345,08	70,37	51,6 4,85	7,67 0,36	5,22 0,24
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,204 т	10 826,75		-2 208,66				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм	34 шт	155,6		5 290,4				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отнебозащитное 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; Кровля из профилированного листа	4,7 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,18 146,07	98,46 1,9	1 189,95	686,53	462,76 8,93	10,2 0,11	47,94 0,52
12.1	[113-8071]	Антиселитик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	97,29 кг	17,63		1 715,22				
13	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из профилированного листа	0,02 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	75,06	74,85	0,21 0	309,3 0	6,19 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0					
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.л.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; Кровля из профилированного листа	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,24 0,28	
14.1	[101-0936]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	2 комплект	20,09		40,18					
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	2,34 м2	454,71		1 064,02					
15	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	9 т	374,5 0	0	3 370,5	0	0			
16	ТССЦп03-21-01-0 91	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 91 км(до ТБО д.Соболево) Цед=49,56*7,17;<Нет вида работ>	9 т	355,35 0	0	3 198,15		0			
ИТОГО:							85 521,58	7 974,36	1 911,21	619,11	
									150,28	7,73	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (8, 14)			
Зарплата		565,5*10,54	5 960,37
Машины и механизмы		133,28*8,84	1 178,2
Материалы		3822,85*3,38	12 921,23
Итого			20 059,8
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы		(565,5+10,75)*10,54*1,18*0,9*0,85	5 466,31
Сметная прибыль		(565,5+10,75)*10,54*0,63*0,85*0,8	2 611,68
Итого			28 137,79
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Зарплата		3008,14*10,54	31 705,8
Машины и механизмы		418,62*8,84	3 700,6
Материалы		10426,42*3,38	35 241,3

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			70 647,7
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы		0,71	22 681,51
Сметная прибыль	(3008,14+22,77)*10,54*0,83*0,85	0,52	16 611,81
Итого	(3008,14+22,77)*10,54*0,65*0,8		109 941,02
Кровля из профилированного листа (10, 11)			
Зарплата	2327,44*10,54	10,54	24 531,22
Машины и механизмы	628,48*8,84	8,84	5 555,76
Материалы	59630,86*3,38	3,38	201 552,31
Итого			231 639,29
Кровли (10, 11)			
Накладные расходы		0,92	23 297,05
Сметная прибыль	(24531,22+791,66)*1,2*0,9*0,85	0,44	11 142,07
Итого	(24531,22+791,66)*0,65*0,85*0,8		266 078,41
Кровля из профилированного листа (12)			
Зарплата	686,53*10,54	10,54	7 236,03
Машины и механизмы	462,76*8,84	8,84	4 090,8
Материалы	1755,88*3,38	3,38	5 934,87
Итого			17 261,7
Теплоизоляционные работы (12)			
Накладные расходы	(7236,03+94,12)*1*0,9*0,85	0,77	5 644,22
Сметная прибыль	(7236,03+94,12)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 518,47
Итого			26 424,39
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	702,97*10,54	10,54	7 409,3
Машины и механизмы	155,99*9	9	1 403,91
Материалы	0	1	0
Итого			8 813,21
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	(7409,3+344,87)*0,83*0,85	0,71	5 505,46
Сметная прибыль	(7409,3+344,87)*0,65*0,8	0,52	4 032,17
Итого			18 350,84
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата	683,78*10,54	10,54	7 207,04
Машины и механизмы	112,08*9	9	1 008,72
Материалы	0	1	0
Итого			8 215,76
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			

		Наименование и значение множителей										Прямые
		Значение										Прямые
Накладные расходы		(7207,04+0)*1,1*0,9*0,85										6 053,91
Сметная прибыль		(7207,04+0)*0,7*0,85*0,8										3 459,38
Итого												17 729,05
Итого по погрузке												3 370,5
Итого по перевозке												3 198,15
Итого												6 568,65
Итого												473 230,15
Общестроительные и отделочные работы												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35 л.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов с жалюз.решёткой ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,047 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	36,79	32,07	0,27 0,01	51,23 0,01	2,41 0		
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001152 т	29 000		33,39						
2	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35 л.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	0,037 100 м2 окрашиваемой поверхности	723,52 429,67	7,08 0,25	26,77	15,9	0,26 0,01	32,26 0,01	1,19 0		
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000999 т	29 000		28,97						
3	ТЕРр 60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(5 каналов) Общестроительные работы	0,072 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	157,83	147,31	10,52 5,63	164,47 3,98	11,84 0,29		
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,2392 т	0		0						
4	ТЕРр 60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*4; ЭММ=66,79*4; ЗПм=35,78*4; Мат=0*4; ТЗТ=94,44*4; ТЗТм=1,82*4; Общестроительные работы	0,072 100 м	4 966,48 4 699,32	267,16 143,12	357,59	338,35	19,24 10,3	377,76 7,28	27,2 0,52		
4.1	509-9900	Строительный мусор	5,72832 т	0		0						

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал(3 каналов) Общестроительные работы	0,04 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	87,68	81,84	5,84	164,47	6,58
5.1	509-9900	Строительный мусор	1,244 т	0		0		3,13	3,98	0,16
6	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 ЗП=1174,83*2; ЭММ=66,79*2; ЗПм=35,78*2; Мат=0*2; ТЗТ=94,44*2; ТЗТм=1,82*2; Общестроительные работы	0,04 100 м	2 483,24 2 349,66	133,58 71,56	99,33	93,99	5,34 2,86	188,88 3,64	7,56 0,15
6.1	509-9900	Строительный мусор	1,5912 т	0		0				
7	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал(2 каналов) Общестроительные работы	0,008 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	17,54	16,37	1,17 0,63	164,47 3,98	1,32 0,03
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,2488 т	0		0				
8	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 Общестроительные работы	0,008 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	9,93	9,4	0,53 0,29	94,44 1,82	0,76 0,01
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,15912 т	0		0				
9	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.л.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	6 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	2 297,28	1 192,02	375 51,6	14,92 0,44	89,52 2,64
9.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,024 т	5 023,48		- 120,56				
9.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,036 т	6 118,46		- 220,26				
9.3	[404-0278]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм,	2,94 1000 шт.	1 698,84		4 994,59				
10	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
								0	0	0

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
11	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 к=4 к объёму Общестроительные работы	1,6 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	679,94 0	103,5	1,7 0	5,2 0	8,32 0
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,024 т	0		0				
12	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6 0	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
13	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 к=2 к объёму Общестроительные работы	0,8 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	339,97 0	51,75	0,85 0	5,2 0	4,16 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0		0				
14	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2канала) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9 0	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0		0				
15	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	42,5 0	6,47	0,11 0	5,2 0	0,52 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,0015 т	0		0				
16	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,384 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 082,29 0	713,98	0,73 0	131,4 0	50,46 0
17	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентоделок 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; Отделочные работы	0,384 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	225,22 0	41,35	4,75 0	8,08 0	3,1 0
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) Отделочные работы	0,644 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 815,09 0	1 197,4	1,22 0	131,4 0	84,62 0


1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	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	0,644 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	52,89	43,7	1,9 0	5,09 0	3,28 0
20	ТЕРр 69-9-01 (0)	Очистка перекрытий от старого утеплителя V=11,7*0,6/100; Общестроительные работы	0,0702 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	166,25	166,25	0 0	214,32 0	15,05 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	7,02 т	0		0				
21	ТЕРр 58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель V=23,4*2/100; Общестроительные работы	4,68 100 м ²	84,46 55,19	6,35 0	395,27	258,29	29,72 0	4,52 0	21,15 0
21.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	538,2 м2	5,11		2 750,2				
22	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; Общестроительные работы	2,34 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 365,06	1 042,47	322,59 10,37	32,64 0,23	76,38 0,54
22.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,051 м3	346,37		4 174,1				
23	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; Общестроительные работы	2,34 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 365,06	1 042,47	322,59 10,37	32,64 0,23	76,38 0,54
23.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,051 м3	346,37		4 174,1				
24	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; Общестроительные работы	0,6 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	651,12	33,49	10,11 1,18	4,37 0,1	2,62 0,06


1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,8*0,8)/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	0,0064 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	16,28	9,41	6,87	114,14	0,73
26	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,9*0,9) 1 шт 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	0,0064 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	41,14	13,53	10,74	164,08	1,05
26.1	[203-0236]	Локи и лапы со щитовыми пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	0,64 м2	589,59		377,34				
26.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
26.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
26.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
26.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
27	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	18,31	374,5	0	6 857,1	0	0		
28	ТССЦп03-21-01-0 91	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 91 км(до ТБО д.Соболево) Цед=49,56*7,17;<Нет вида работ>	18,31	355,35	0	6 506,46		0		
ИТОГО:				28 957,46	6 859,55	1 134,91	512,94	99,2	5,1	
			Значение		Прямые					
Общестроительные работы (24)			Зарплата		Машины и механизмы		Материалы			
			33,49*10,54		10,54		352,98			
			10,11*6,26		6,26		63,29			
			607,52*5,5		5,5		3 341,36			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			3 757,63
Деревянные конструкции (24)			
Накладные расходы	$(33,49+1,18)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9	328,88
Сметная прибыль	$(33,49+1,18)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43	157,13
Итого			4 243,64
Отделочные работы (1, 2, 17, 19)			
Зарплата	$133,02*10,54$	10,54	1 402,03
Машины и механизмы	$7,18*8,32$	8,32	59,74
Материалы	$263,81*3,98$	3,98	1 049,96
Итого			2 511,73
Отделочные работы (1, 2, 17, 19)			
Накладные расходы	$(133,02+0,02)*10,54*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 121,79
Сметная прибыль	$(133,02+0,02)*10,54*0,55*0,85*0,8$	0,37	518,83
Итого			4 152,35
Отделочные работы (16, 18)			
Зарплата	$1911,38*10,54$	10,54	20 145,95
Машины и механизмы	$1,95*8,32$	8,32	16,22
Материалы	$984,05*3,98$	3,98	3 916,52
Итого			24 078,69
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)			
Накладные расходы	$(1911,38+0)*10,54*0,79*0,85$	0,67	13 497,78
Сметная прибыль	$(1911,38+0)*10,54*0,5*0,8$	0,4	8 058,38
Итого			45 634,85
Общестроительные работы (10, 11, 12, 13, 14, 15, 21)			
Зарплата	$628,25*10,54$	10,54	6 621,76
Машины и механизмы	$35,24*6,26$	6,26	220,6
Материалы	$4848,51*5,5$	5,5	26 666,81
Итого			33 509,17
Крыши, кровли при ремонте (10, 11, 12, 13, 14, 15, 21)			
Накладные расходы	$(6621,76+0)*0,83*0,85$	0,71	4 701,45
Сметная прибыль	$(6621,76+0)*0,65*0,8$	0,52	3 443,32
Итого			41 653,94
Общестроительные работы (3, 4, 5, 6, 7, 8)			
Зарплата	$687,26*10,54$	10,54	7 243,72
Машины и механизмы	$42,64*6,26$	6,26	266,93
Материалы	$0*5,5$	5,5	0
Итого			7 510,65
Печные работы при ремонте (3, 4, 5, 6, 7, 8)			

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы			4 939,74
Сметная прибыль	$(7243,72+240,73)*0,78*0,85$	0,66	3 742,23
Итого	$(7243,72+240,73)*0,63*0,8$	0,5	16 192,62
Двери: деревянные (25, 26)			
Зарплата	$22,94*10,54$	10,54	241,79
Машины и механизмы	$17,61*9,29$	9,29	163,6
Материалы	$526,89*4,38$	4,38	2 307,78
Итого			2 713,17
Деревянные конструкции (25, 26)			
Накладные расходы	$(241,79+29,72)*1,18*0,9*0,85$	0,9	244,36
Сметная прибыль	$(241,79+29,72)*0,63*0,85*0,8$	0,43	116,75
Итого			3 074,28
Общестроительные работы (20)			
Зарплата	$166,25*10,54$	10,54	1 752,28
Машины и механизмы	$0*6,26$	6,26	0
Материалы	$0*5,5$	5,5	0
Итого			1 752,28
Прочие ремонтно-строительные работы (20)			
Накладные расходы	$(1752,28+0)*0,78*0,85$	0,66	1 156,5
Сметная прибыль	$(1752,28+0)*0,5*0,8$	0,4	700,91
Итого			3 609,69
Общестроительные работы (22, 23)			
Зарплата	$2084,94*10,54$	10,54	21 975,27
Машины и механизмы	$645,18*6,26$	6,26	4 038,83
Материалы	$8348,2*5,5$	5,5	45 915,1
Итого			71 929,2
Полы (22, 23)			
Накладные расходы	$(21975,27+218,6)*1,23*0,9*0,85$	0,94	20 862,24
Сметная прибыль	$(21975,27+218,6)*0,75*0,85*0,8$	0,51	11 318,87
Итого			104 110,31
Общестроительные работы (9)			
Зарплата	$1192,02*10,54$	10,54	12 563,89
Машины и механизмы	$375*6,26$	6,26	2 347,5
Материалы	$5384,03*5,5$	5,5	29 612,17
Итого			44 523,56
Конструкции из кирпича и блоков (9)			
Накладные расходы	$(12563,89+543,86)*1,22*0,9*0,85$	0,93	12 190,21
Сметная прибыль	$(12563,89+543,86)*0,8*0,85*0,8$	0,54	7 078,19

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			63 791,96
Итого по погрузке			6 857,1
Итого по перевозке			6 506,46
Итого			13 363,56
Итого			299 827,2
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого		773 057,35	773 057,35
НДС		18%	139 150,32
Итого		773057,35*0,18	912 207,67

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"  Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"  Е.А. Серова