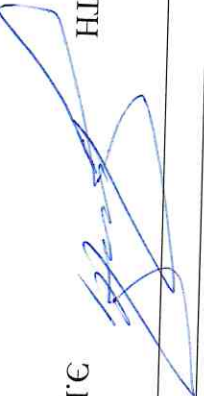


- из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7 мм			
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	815	
Установка трубчатых снегозадержателей	м ²	81,5	
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" или аналог любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м	122	
Разборка глуховых окон прямоугольных двухскатных (0,8x0,6м)	шт	5	
Устройство глуховых окон (0,8x0,6м)	шт	5	
Окраска глуховых окон	шт	5	
Ремонт деревянных элементов конструкций крыши	м ²	7,2	
-смена стропильных ног из досок			
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	76,8	
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из:	м	10	
-кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,3	
штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	30,5	
Окраска дымовых кирпичных труб	м ²	30,5	
- цементная	м ²	30,5	
штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	20,5	
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	20,5	
- известковая	м ²	20,5	
Устройство колапков на трубах:			
	шт	4	
	шт	2	
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	24,5	
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	490	
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	490	
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	490	
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	3	
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	150	
Погрузка мусора	т		
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т		

Составил:

Главный специалист ОКР и ТН



Э.Ш. Надиров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	8,15 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 846,06	1 495,04	351,02 73,68	15,16 0,46	123,55 3,75
3.1	509-9900	Строительный мусор	11,41 т	0	0	0				
4	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка стеновых окон прямоугольных двускатных Кровля из асбестоцементных листов	0,05 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	207,01	206,49	0,53 0	341,3 0	17,07 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,28 т	0	0	0				
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,768 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 489,08	1 329,35	16,13 0	133,25 0	102,34 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,433152 т	0	0	0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профилированного листа	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
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0	0	0				
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки 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	3,26 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	6 038,37	826,05	161,83 12,03	17,3 0,19	56,4 0,62
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	8,15 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	688,35	449,8	51,75 0	4,52 0	36,84 0
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) непроницаемая мембрана	937,25 м2	6,85		6 420,16				
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листового стали Кровля из профилированного листа	8,15 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	15 072,69	2 105,47	259,58 51,26	21,35 0,32	174 2,61

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 пролетам 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; Кровля из профлированного листа	100 м2 кровли	623,5	19,41					
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 043,2 м2	176,79		-184 427,33				
10.2	[101-4278]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный НЗ5-1000-0,7	7,71968 т	18 638,78		143 885,42				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	81,5 м2	177,09		14 432,84				
11	ТЕР12-01-012-01 (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 профлированного листа	1,22 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	4 207,34	126,25	92,57 8,7	7,67 0,36	9,36 0,44
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	-0,366 т	10 826,75		-3 962,59				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	61 шт.	155,6		9 491,6				
12	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 V=1222,5/100; 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 профлированного листа	12,225 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	3 095,13	1 785,71	1 203,67 23,23	10,2 0,11	124,7 1,34
12.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины(или аналог)	253,0575 кг	17,63		4 461,4				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стуховых окон(0,8*0,6)*5шт 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 профлированного листа	5 1 стуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	2 237,15	495,2	153,25 13,5	7,62 0,14	38,1 0,7
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2,5 м2	163,21		-408,03				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,4 м2	454,71		1 091,3				
13.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	5 комплект	10,05		50,25				

Общестроительные и отделочные работы

14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву слуховых окон V=2,4*1,2/100; 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	0,0288	782,71	5,75	22,54	19,65	0,17	51,23	1,48
			100 м2	682,42	0,25				0,01	0,01
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000706 т	29 000		20,46				
15	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,3*394/100; Общестроительные работы	1,182	228,34	9,25	269,9	224,86	10,93	14,77	17,46
			100 кирпичей	190,24	1,57				1,86	0,08
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,1182 1000 шт.	1 779,85		210,38				
15.2	509-9900	Строительный мусор	0,60282 т	0		0				
16	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,305	2 818,46	1,9	859,63	567,09	0,58	131,4	40,08
			100 м2 поверхности	1 859,31	0				0	0
17	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб 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	0,305	586,51	12,36	178,89	32,85	3,77	8,08	2,46
			100 м2 фасада	107,69	0				0	0
18	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка труб на чердаке цементно-известковым по камню и бетону ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПМ=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТМ=6,07*1,25; Отделочные работы	0,205	2 249,85	168,16	461,22	245,66	34,47	86,71	17,78
			100 м2	1 198,33	103,58				21,23	7,59
19	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (трубы на чердаке) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,205	205,8	3,1	42,19	29,94	0,64	11,74	2,41
			100 м2	146,06	0,25				0,05	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство копкаков над шахтами в два канала(8 кан)	4	681,3	1,33	2 725,2	115,32	5,32	2,22	8,88
		ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Общестроительные работы	1 копкак	28,83	0			0	0	0
21	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 8ми кан)	4	1 025,87	3,98	4 103,48	173,88	15,92	3,35	13,4
		ЗП=12,6*3*1,15; ЭММ=1,06*3*1,25; ЗПМ=0*3*1,25; Мат=326,14*3; ТЗТ=0,97*3*1,15; ТЗТМ=0*3*1,25; Общестроительные работы	1 копкак	43,47	0			0	0	0
22	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство копкаков над шахтами в два канала(3 кан)	2	681,3	1,33	1 302,6	57,66	2,66	2,22	4,44
		ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Общестроительные работы	1 копкак	28,83	0			0	0	0
23	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 3х кан)	2	170,98	0,66	341,96	14,5	1,32	0,56	1,12
		ЗП=12,6*0,5*1,15; ЭММ=1,06*0,5*1,25; ЗПМ=0*0,5*1,25; Мат=326,14*0,5; ТЗТ=0,97*0,5*1,15; ТЗТМ=0*0,5*1,25; Общестроительные работы	1 копкак	7,25	0			0	0	0
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	0,0864	2 368,24	0	204,62	204,62	0	214,32	18,52
		V=14,4*0,6/100; Общестроительные работы	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
24.1	509-9900	Строительный мусор	8,64 т	0		0		0	0	0
25	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	0,49	84,46	6,35	41,39	27,04	3,11	4,52	2,21
		V=24,5*2/100; Общестроительные работы	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
25.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	56,35 м2	5,11		287,95				
26	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)	4,9	583,36	137,86	2 858,46	2 182,95	675,51	32,64	159,94
		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	100 м2	445,5	4,43			21,71	0,23	1,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	25,235 м3	346,37		8 740,65				
27	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых толщ. 50 мм (второй слой)	4,9	583,36	137,86	2 858,46	2 182,95	675,51	32,64	159,94
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2	445,5	4,43			21,71	0,23	1,13
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	25,235 м3	346,37		8 740,65				
28	ТЕР10-01-023-01	Укладка холодных досок	1,5	1 085,2	16,85	1 627,8	83,72	25,28	4,37	6,56
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м ходов	55,81	1,96			2,94	0,1	0,15
29	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков-3шт	0,0192	2 543,74	1 073,56	48,84	28,23	20,61	114,14	2,19
	(0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	V=0,8*0,8*3/100; 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	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			3,3	10,92	0,21
30	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в , площадь проема до 2 м2	0,0192	6 428,69	1 677,44	123,43	40,58	32,21	164,08	3,15
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			5,15	13,65	0,26
30.1	[203-0236]	Люки со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен однопольные	1,92 м2	589,59		1 132,01				
30.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	3 шт.	64,97		194,91				
30.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,06 шт.	1 142,69		68,56				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба	100 шт.	21,69		130,14				
30.5	[101-0956]	Петли накладная	6 шт.	11,58		69,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТССЦш01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	29,008	319,93	0	9 280,53	0	0		
32	ТССЦш03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км Цед=33,34*7,24;<Нет вида работ>	29,008	241,3816	0	7 001,95		0		
ИТОГО:						267 922,01	22	5 356,74		1 690,03
Отделочные работы (14, 17, 18, 19)						042,12		418,55		22,06
		Наименование и значение множителей			Значение		Прямые			
Зарплата						328,1*11,27		11,27		3 697,69
Машины и механизмы						39,05*8,61		8,61		336,22
Материалы						358,15*4,22		4,22		1 511,39
Итого										5 545,3
Отделочные работы (14, 17, 18, 19)										
Накладные расходы						(3697,69+239,94)*1,05*0,9		0,95		3 740,75
Сметная прибыль						(3697,69+239,94)*0,55*0,85		0,47		1 850,69
Итого										11 136,74
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)										
Зарплата						1865,7*11,27		11,27		21 003,9
Машины и механизмы						351,87*9,35		9,35		3 289,98
Материалы						0		1		0
Итого										24 293,88
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)										
Накладные расходы						(21003,9+830,37)*0,83		0,83		18 122,44
Сметная прибыль						(21003,9+830,37)*0,65		0,65		14 192,28
Итого										56 608,6
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата						1539,45*11,27		11,27		17 349,6
Машины и механизмы						252,32*9,35		9,35		2 359,19
Материалы						0		1		0
Итого										19 708,79
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций), разборка и возведение отдельных конструктивных элементов (1)										
Накладные расходы						(17349,6+0)*1,1*0,9		0,99		17 176,1
Сметная прибыль						(17349,6+0)*0,7*0,85		0,6		10 409,76
Итого										47 294,65

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (24)			
Зарплата			
Машины и механизмы	204,62*1,27	11,27	2 306,07
Материалы	0	1	0
Итого	0	1	0
Прочие ремонтно-строительные работы (24)			
Накладные расходы	(2306,07+0)*0,78	0,78	1 798,73
Сметная прибыль	(2306,07+0)*0,5	0,5	1 153,04
Итого			5 257,84
Общестроительные работы (25)			
Зарплата			
Машины и механизмы	27,04*11,27	11,27	304,74
Материалы	3,11*6,32	6,32	19,66
Итого	299,18*5,6	5,6	1 675,41
Крыши, кровли при ремонте (25)			
Накладные расходы	(304,74+0)*0,83	0,83	252,93
Сметная прибыль	(304,74+0)*0,65	0,65	198,08
Итого			2 450,82
Общестроительные работы (26, 27)			
Зарплата			
Машины и механизмы	4365,9*11,27	11,27	49 203,69
Материалы	1351,02*6,32	6,32	8 538,45
Итого	17481,3*5,6	5,6	97 895,28
Полы (26, 27)			
Накладные расходы	(49203,69+489,34)*1,23*0,9	1,11	55 159,26
Сметная прибыль	(49203,69+489,34)*0,75*0,85	0,64	31 803,54
Итого			242 600,22
Общестроительные работы (28)			
Зарплата			
Машины и механизмы	83,72*11,27	11,27	943,52
Материалы	25,28*6,32	6,32	159,77
Итого	1518,81*5,6	5,6	8 505,34
Деревянные конструкции (28)			
Накладные расходы	(943,52+33,13)*1,18*0,9	1,06	1 035,25
Сметная прибыль	(943,52+33,13)*0,63*0,85	0,54	527,39
Итого			11 171,27
Общестроительные работы (15)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	334,44*9,2	3 076,85
Материалы	20836,16*3,93	81 886,11
Итого		131 088,03
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 8, 9)		
Накладные расходы	(46125,07+577,7)*0,83	38 763,3
Сметная прибыль	(46125,07+577,7)*0,65	30 356,8
Итого		200 208,13
Кровля из профилированного листа (7, 13)		
Зарплата	1321,25*11,27	14 890,49
Машины и механизмы	315,08*9,2	2 898,74
Материалы	7372,71*3,93	28 974,75
Итого		46 763,98
Деревянные конструкции (7, 13)		
Накладные расходы	(14890,49+287,72)*1,18*0,9	16 088,9
Сметная прибыль	(14890,49+287,72)*0,63*0,85	8 196,23
Итого		71 049,11
Кровля из профилированного листа (10, 11)		
Зарплата	5207,78*11,27	58 691,68
Машины и механизмы	1391,35*9,2	12 800,42
Материалы	177760,86*3,93	698 600,18
Итого		770 092,28
Кровля (10, 11)		
Накладные расходы	(58691,68+1880,85)*1,2*0,9	65 418,33
Сметная прибыль	(58691,68+1880,85)*0,65*0,85	33 314,89
Итого		868 825,5
Кровля из профилированного листа (12)		
Зарплата	1785,71*11,27	20 124,95
Машины и механизмы	1203,67*9,2	11 073,76
Материалы	4567,15*3,93	17 948,9
Итого		49 147,61
Теплоизоляционные работы (12)		
Накладные расходы	(20124,95+261,8)*1*0,9	18 348,08
Сметная прибыль	(20124,95+261,8)*0,7*0,85	12 232,05
Итого		79 727,74
Итого по погружке		9 280,53
Итого по перевозке		7 001,95
Итого		16 282,48

	Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого			1 702 863,23
Итого			1 702 863,23
НДС		20%	340 572,65
Итого			2 043 435,88

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГТД СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГТД СНКО "Региональный фонд"



И. Л. Колесников