

«*Лилия*» 2019 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту **кровли 2-х скатной** дом кирпичный
(наименование работ)

по адресу: Великий Новгород, ул. Б. Санкт-Петербургская д. 33

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

Длина дома	83,8	м
Ширина дома	12,7	м
Общая площадь дома	1064	м2
Высота дома	12,70	м
Объем дома	13513	м3
Количество этажей	4	шт.
Количество подъездов	5	шт.

К расценкам применить коэффициенты
К=1,15; 1,25 (МДС35.п.4.7)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	1373
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	163
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	1373
	из рубероида	м ²	280
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	1254
	Устройство контробрешётки	м ³	5,5
	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	1373
	Устройство кровель :		
	из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7	м ²	1254
	-из оцинкованной листовой стали, для устройства настенного желоба	м ²	119
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	137,3
	Установка трубчатых снегозадержателей	м	170
	Замена металлических ограждений на кровле с окраской	м	170
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	2060
	Разборка слуховых окон полукруглых	шт	4
	Устройство слуховых окон диаметром 0,8м	шт	4
	Окраска слуховых окон	м ²	14
	Смена мелких покрытий из листовой стали до 0.5 м. (парапеты)	м	16
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	140
	- смена стропильных ног из досок	м	125

- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой о обёртывание толью	м	20
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	1
Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	82
Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	82
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	47
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	77
Смена колпаков на трубах: 5 каналов	шт	15
Исправление кирпичной кладки боровов из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,5
Штукатурка боровов (чердачное помещение)	м ²	60
Окраска боровов (чердачное помещение) - известковая	м ²	86
Разборка обшивки труб из листовой стали 0,55м x 0,55м 8 шт.	м ²	18
Отбивка штукатурки труб с деревянным каркасом (чердачное помещение) 8шт.	м ²	36
Разборка труб из досок с дерев. каркасом 0,55м x 0,55м 8 шт.	м ²	54
Устройство труб из досок с дерев. каркасом 0,55м x 0,55м 8 шт.	м ²	54
Обшивка труб оцинкованной листовой сталью толщ. 0,7мм 8 шт.	м ²	54
Замена зонтов (0,55м x 0,55м)	шт	8
Устройство желобов настенных (оцинкованный лист 119 м ²)	м	170
Смена прямых звеньев водосточных труб с полимерным покрытием	м	127
Смена колен водосточных труб	шт	60
Смена отливов водосточных труб	шт	10
Смена воронок водосточных труб	шт	10
Смена ухватов водосточных труб	шт	50
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	49
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	972
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	972
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	972
Замена люка выхода на чердак (0,8м x 0,8м)	шт	2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	185
Вышка телескопическая	м/ч	20
Погрузка мусора	т	
Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил:

(дата)

Ведущий специалист ОКР

(должность)



(подпись)

Шолохов Д.В.

(фамилия, имя, отчество)

" " " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
Объект :Новгородская обл, г. В.Новгород, ул.Большая Санкт-Петербургская, д.33

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 498/18/19

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КРЫШИ ИЗ ПРОФИЛИСТА(1373 м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в цены сентября 2018г.(Письмо комитета архитектуры и градостроительной политики Новгородской области №УД-1700-И от 24.09.2018г.)

Сметная стоимость - 4 253,668 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 3 466,18 чел-ч
Сметная заработная плата - 509,198 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Зам.генерального директора
СНКО "Региональный фонд
С.Ю. Морозов
" " " 201 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. обл. машин	
			ед. изм.	4	Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты
Кровля												
1	ТЕРр-58-4-01 (0)	Разборка парашетных решеток Кровля из асбестоцементных листов	1,7	179,09	1,64	304,45	301,67	2,79	14,8	25,16		
			100 м парашетных решеток	177,45	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,36 т	0		0						
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	13,73	219,85	30,96	3 018,54	2 593,46	425,08	15,9	218,31		
			100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	12,357 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	2,8 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	595,53	478,32	117,21	14,38	40,26
4	ТЕРr58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандрпиков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	1,63 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	176,56	176,22	0,34	9,1	14,83
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,1956 т	0		0		0	0	0
5	ТЕРr58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	13,73 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	3 109,98	2 518,63	591,35	15,16	208,15
5.1	509-9900	Строительный мусор	19,222 т	0		0			0,46	6,32
6	ТЕРr58-2-03 (0)	Разборка стальных окон полу круглых Кровля из асбестоцементных листов	0,04 100 окон	1 682,04 1 674,64	7,4 0	67,28	66,99	0,3	138,4	5,54
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,184 т	0		0		0	0	0
7	ТЕРr58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	1,4 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	5 202,93	725,07	53,4	39,87	55,82
8	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	5,5 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	10 187,43	1 393,65	273,02 20,3	17,3 0,19	95,15 1,05
9	ТЕРr58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	12,54 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	23 191,6	3 239,58	399,4	21,35	267,73
10	ТЕРr58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	13,73 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 159,64	757,76	87,19 0	4,52 0	4,01 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-72011]	Паропроницаемая мембрана Изоспан А(или аналог) применит.	1 578,95 м ²	6,85		10 815,81				
11	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам (2 х скатная) ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	12,54	23 018,23	159,36	288 648,6	7 306,68	1 998,37	44,31	555,65
			100 м ² кровли	582,67	19,41		243,4	0,99		
11.1	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	125,4 м ²	177,09		22 207,09				
12	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 профилированного листа	1,7	3 448,64	75,88	5 862,69	175,92	129	7,67	13,04
			100 м ² ограждения	103,48	7,13		12,12	0,36		0,61
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	-0,51 т	10 826,75		-5 521,64				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	85 шт.	155,6		13 226				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перилами 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	1,7	3 448,64	75,88	5 862,69	175,92	129	7,67	13,04
			100 м ² ограждения	103,48	7,13		12,12	0,36		0,61
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глуховых 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; Кровля из профилированного листа	4	447,43	30,65	1 789,72	396,16	122,6	7,62	30,48
			1 глухое окно	99,04	2,7		10,8	0,14		0,56
14.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 (0) МДС35.п.4.7 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	100м2	146,07	1,9			39,14	0,11	2,27
15.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирэн "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	426,42 кг	17,63		7 517,78				
16	ТЕРр 58-20-03 (0)	Смена обделок из листовой стали (парашетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м Кровля из профилированного листа	0,16	8 202,22	14,01	1 312,36	146,01	2,24	70,25	11,24
16.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	912,55	3,54			0,57	0,18	0,03
			0,07872 т	0		0				

Общестроительные и отделочные работы

17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву слуховых окон 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	0,14	782,71	5,75	109,58	95,54	0,81	51,23	7,17
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00343 т	29 000		99,47				
18	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей отражения кровли диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 V=170*0,6*0,5/100; ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,51	1 168,19	4,43	595,78	562,22	2,26	81,72	41,68
18.1	[101-0415]	Краска для наружных работ	100 м2	1 102,39	0,25			0,13	0,01	0,01
			0,012546 т	20 034,04		251,35				
19	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=1*394/100; Общестроительные работы	3,94	228,34	9,25	899,66	749,55	36,45	14,77	58,19
19.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	100 кирпичей	190,24	1,57			6,19	0,08	0,32
			0,394	1 779,85		701,26				
			1000 шт.							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.2	509-9900	Строительный мусор	2,0094	0		0				
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,82 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 311,14 0	1 524,63 1,56 0	131,4 0	107,75 0	
21	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	0,82 100 м2	586,51 107,69	12,36 0	480,94	88,31 10,14	8,08	6,63	
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукарувание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,47 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 324,68	873,88 0,89 0	131,4 0	61,76 0	
23	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) 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	0,77 100 м2	82,12 67,86	2,95 0	63,23	52,25 2,27	5,09	3,92	
24	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки бортов V=0,5*394/100; Общестроительные работы	1,97 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	449,83	374,77 18,22 3,09	14,77 0,08	29,1 0,16	
24.1	[404-02751	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				
24.2	509-9900	Строительный мусор	1,0047	0		0				
25	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону бортов 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	0,6 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	1 349,91	719 62,15	100,9 7,59	86,71 4,55	52,03
26	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска бортов по подготовленной поверхности известковая 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	0,86 100 м2	82,12 67,86	2,95 0	70,62	58,36 2,54	5,09	4,38	
27	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кооптаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 кан.) Общестроительные работы	1,5 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	2 173,52	347,07	4,76	18,6	27,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,078 т	0		0				
28	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добывать к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4; Общестроительные работы	1,5 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	2 549,76	388,14	6,36	20,8	31,2
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,09 т	0		0				
29	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=49*0,6/100; Общестроительные работы	0,294 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	696,26	696,26	0	214,32	63,01
29.1	509-9900	Строительный мусор	29,4 т	0		0		0	0	0
30	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=972*2/100; Общестроительные работы	19,44 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 641,9	1 072,89	123,44	4,52	87,87
30.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	2 235,6 м2	5,11		11 423,92				
31	ТЕРп1-01-009-01 (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	9,72 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	5 670,26	4 330,26	1 340	32,64	317,26
31.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	50,058 м3	346,37		17 338,59				
32	ТЕРп1-01-009-01 (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	9,72 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	5 670,26	4 330,26	1 340	32,64	317,26
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	50,058 м3	346,37		17 338,59				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка холловых 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	1,85 100 м холдов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	2 007,62	103,25	31,17 3,63	4,37 0,1	8,08 0,19
34	ТЕР10-01-039-05 (0)	Демонтаж локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,8*0,8*2)/100; Двери: деревянные	0,0128 100 м2 проемов	5 817,54 1 837,72	1 341,95 214,69	74,46	23,52	17,18 2,75	142,68 10,92	1,83 0,14
35	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,8*0,8*2 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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17
35.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и корбоек однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
35.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
35.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
35.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
35.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
36	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка обшивки вентиляционных труб(Применит) Общестроительные работы	18 1 м2	2,38 2,38	0 0	42,84	42,84	0 0	0,2 0	3,6 0
36.1	509-9900	Строительный мусор	1,008 т	0		0				
37	ТЕР46-02-009-03 (0)	Отбивка штукатурки с поверхностей труб деревянных Общестроительные работы	0,36 100 м2	522,01 522,01	0 0	187,92	187,92	0 0	43,94 0	15,82 0
38	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка элементов каркаса из бруса под обшивку досками труб ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,112 1 м3	2 051,97 330,43	50,21 0	229,82	37,01	5,62 0	25,88 0	2,9 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	ТЕР10-01-012-04 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка труб досками ЗП=287,5*1,15; ЭММ=78,54*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=24,2*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,54 100 м2	2 071,35 330,63	98,18 0	1 118,53	178,54	53,02 0	27,83 0	15,03 0
40	ТЕР10-01-008-09 (0) МДС35.п.4.7	Обивка труб кровельной сталью оцинкованной ЗП=312,24*1,15; ЭММ=24,33*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=25,1*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,54 100 м2	10 431,93 359,08	30,41 0	5 633,24	193,9	16,42 0	28,87 0	15,59 0
41	ТЕР20-02-010-04 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж зонтов ЗП=16,19*0,4; ЭММ=2,81*0,4; ЗПм=0*0,4; Маг=10,6*0; ТЗТ=1,2*0,4; Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция	8 1 зонт	7,6 6,48	1,12 0	60,8	51,84	8,96 0	0,48 0	3,84 0
42	ТЕР20-02-010-04 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов из листовой стали прямоугольного сечения ЗП=16,19*1,15; ЭММ=2,81*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,2*1,15; ТЗТм=0*1,25; Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция	8 1 зонт	32,73 18,62	3,51 0	261,84	148,96	28,08 0	1,38 0	11,04 0
42.1	[301-1186]	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	2,88 м2	140,33		404,15				

Водосточная система

43	ТЕР12-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство желобов настенных ЗП=1100,9*1,15; ЭММ=328,77*1,25; ЗПм=41,48*1,25; ТЗТ=84,75*1,15; ТЗТм=2,11*1,25; Кровля из оцинкованной стали	1,7 100 м желобов	27 858,86 1 266,04	410,96 51,85	47 360,06	2 152,27	698,63 88,15	97,46 2,64	165,68 4,49
44	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из металлопластиковой черепицы тип "Монтеррей" без утеплителя	1,27 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	7 965,45	607,1	17,46 0	36,8 0	46,74 0
44.1	[201-1101]	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	- 145,415 м	50,46		-7 337,64				
44.2	[301-5893]	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	127 шт.	144,69		18 375,63				
45	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,6 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	504,34	498,04	5,08 0	63,9 0	38,34 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45.1	[301-5897]	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	60 шт.	103,87		6 232,2				
46	ТЕРР58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из профилированного листа	0,1 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	70,03	68,98	0,85	53,1	5,31
46.1	[301-5887]	Воронка вылку сква МП, диаметр 185x150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	10 шт.	294,42		2 944,2				
47	ТЕРР58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,1 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	70,03	68,98	0,85	53,1	5,31
47.1	[301-5897]	Отливы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)(примен)	10 шт.	103,87		1 038,7				
48	ТЕРР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из оцинкованной стали	0,5 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	592,52	235,12	0,53	37,8	18,9
48.1	509-9900	Строительный мусор	0,005 т	0		0		0	0	0
49	[031050]	Вышка телескопическая 25 м Кровля из оцинкованной стали	20 мши.-ч	154,07	154,07	3 081,4		3 081,4	1	20
50	ТССЦшт01-01-01-041	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цел=53,5*5,98;<Нет вида работ>	67,9514 т	319,93	0	21 739,69	0	0		
51	ТССЦшт03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км Цел=33,34*7,24;<Нет вида работ>	67,9514 т	241,3816	0	16 402,11		0		
ИТОГО:						569 615,73	44 349,79	13 336,89		3 403,8
Кровля из асбестоцементных листов (1, 4, 5, 6)								1 190,34		62,38
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 5, 6)										

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
		569 615,73	3 403,8
		44 349,79	
		13 336,89	
		1 190,34	
		62,38	

3063,51*11,27	11,27	34 526
594,78*9,35	9,35	5 561
0	1	0
		40 087

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(34526+1399)*0,83	0,83	29 818
Итого	(34526+1399)*0,65	0,65	23 351
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата	2593,46*11,27	11,27	29 228
Машины и механизмы	425,08*9,35	9,35	3 974
Материалы	0	1	0
Итого			33 202
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	(29228+0)*1,1*0,9	0,99	28 936
Сметная прибыль	(29228+0)*0,7*0,85	0,6	17 537
Итого			79 675
Общестроительные работы (19, 24)			
Зарплата	1124,32*11,27	11,27	12 671
Машины и механизмы	54,67*6,32	6,32	346
Материалы	1222,39*5,6	5,6	6 845
Итого			19 862
Печные работы при ремонте (19, 24)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(12671+105)*0,78	0,78	9 965
Итого	(12671+105)*0,63	0,63	8 049
Отделочные работы (20, 22)			
Зарплата	2398,51*11,27	11,27	27 031
Машины и механизмы	2,45*8,61	8,61	21
Материалы	1234,86*4,22	4,22	5 211
Итого			32 263
Штукатурные работы при ремонте (20, 22)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(27031+0)*0,79	0,79	21 354
Итого	(27031+0)*0,5	0,5	13 516
Отделочные работы (17, 18, 21, 23, 25, 26)			
Зарплата	1575,68*11,27	11,27	17 758
Машины и механизмы	118,92*8,61	8,61	1 024
Материалы	1326,32*4,22	4,22	5 597
Итого			24 379
Отделочные работы (17, 18, 21, 23, 25, 26)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	(17758+702)*1,05*0,9	17 537
Сметная прибыль	(17758+702)*0,55*0,85	8 676
Итого		50 592
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	696,26*11,27	7 847
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		7 847
Прочие ремонтно-строительные работы (29)		
Накладные расходы	(7847+0)*0,78	6 121
Сметная прибыль	(7847+0)*0,5	3 924
Итого		17 892
Общестроительные работы (27, 28, 30)		
Зарплата	1 808,1*11,27	20 377
Машины и механизмы	134,56*6,32	850
Материалы	15846,43*5,6	88 740
Итого		109 967
Крыши, кровли при ремонте (27, 28, 30)		
Накладные расходы	(20377+0)*0,83	16 913
Сметная прибыль	(20377+0)*0,65	13 245
Итого		140 125
Общестроительные работы (31, 32)		
Зарплата	8660,52*11,27	97 604
Машины и механизмы	2680*6,32	16 938
Материалы	34677,18*5,6	194 192
Итого		308 734
Полы (31, 32)		
Накладные расходы	(97604+971)*1,23*0,9	109 418
Сметная прибыль	(97604+971)*0,75*0,85	63 088
Итого		481 240
Общестроительные работы (33, 38, 39, 40)		
Зарплата	512,7*11,27	5 778
Машины и механизмы	106,23*6,32	671
Материалы	8370,28*5,6	46 874
Итого		53 323
Деревянные конструкции (33, 38, 39, 40)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(5778+41)*1,18*0,9$	1,06
Итого	$(5778+41)*0,63*0,85$	0,54
Двери: деревянные (34, 35)		
Зарплата		62 633
Машины и механизмы	$50,57*1,27$	11,27
Материалы	$38,65*9,58$	9,58
Итого	$1130,93*4,64$	4,64
Деревянные конструкции (34, 35)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(570+70)*1,18*0,9$	1,06
Итого	$(570+70)*0,63*0,85$	0,54
Общестроительные работы (36)		
Зарплата		7 212
Машины и механизмы	$42,84*11,27$	11,27
Материалы	0	1
Итого	0	1
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (36)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(483+0)*0,74$	0,74
Итого	$(483+0)*0,5$	0,5
Общестроительные работы (37)		
Зарплата		1 082
Машины и механизмы	$187,92*11,27$	11,27
Материалы	0	1
Итого	0	1
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (37)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(2118+0)*1,1*0,9$	0,99
Итого	$(2118+0)*0,7*0,85$	0,6
Санитарно-технические работы внутренние: вентиляция (41, 42)		
Зарплата		5 486
Машины и механизмы	$200,8*11,27$	11,27
Материалы	$37,04*6,75$	6,75
Итого	$488,95*2,7$	2,7
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (41, 42)		
		3 833

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(2263+0)*1,28*0,9$	1,15	2 602
Итого	$(2263+0)*0,83*0,85$	0,71	1 607
Кровля рулонная (3)			8 042
Зарплата			
Машины и механизмы	478,32*11,27	11,27	5 391
Материалы	117,21*7,42	7,42	870
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции знаний и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			6 261
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(5391+0)*1,1*0,9$	0,99	5 337
Итого	$(5391+0)*0,7*0,85$	0,6	3 235
Кровля из металлпластиковой черепицы тип "Монтеррей" без утеплителя (44)			14 833
Зарплата			
Машины и механизмы	607,1*11,27	11,27	6 842
Материалы	174,6*9,16	9,16	160
Итого	18378,88*3,09	3,09	56 791
Крыши, кровли при ремонте (44)			63 793
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(6842+0)*0,83$	0,83	5 679
Итого	$(6842+0)*0,65$	0,65	4 447
Кровля из профилированного листа (7, 9, 10, 16, 46)			73 919
Зарплата			
Машины и механизмы	4937,4*11,27	11,27	55 644
Материалы	543,08*9,2	9,2	4 996
Итого	39216,1*3,93	3,93	154 119
Крыши, кровли при ремонте (7, 9, 10, 16, 46)			214 759
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(55644+895)*0,83$	0,83	46 927
Итого	$(55644+895)*0,65$	0,65	36 750
Кровля из профилированного листа (8, 14)			298 436
Зарплата			
Машины и механизмы	1789,81*11,27	11,27	20 171
Материалы	395,62*9,2	9,2	3 640
Итого	9831,93*3,93	3,93	38 639
Деревянные конструкции (8, 14)			62 450

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы	(9040+0)*0,83	0,83	7 503
Сметная прибыль	(9040+0)*0,65	0,65	5 876
Итого			52 157
Кровля из оцинкованной стали (49)			
Зарплата	0	1	0
Машины и механизмы	3081,4*9,28	9,28	28 595
Материалы	0	1	0
Итого			28 595
<Нет вида работ> (49)			
Накладные расходы	(0+393)*0	0	0
Сметная прибыль	(0+393)*0	0	0
Итого			28 595
Итого по погрузке			21 740
Итого по перевозке			16 402
Итого			38 142
Итого			3 544 723
Итого			3 544 723
Итого			708 944,6
Итого			4 253 667,6

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коноваглова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

И.Л. Колесников

