



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
 г. Великий Новгород, ул. Октябрьская, д. 18

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	13,91	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, свесов, конька и т.п.	100 м труб и покрытий	2,54	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	13,91	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,68	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	100 м	0,12	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,88	
7	Устройство контробрешётки	1 м3	8,346	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	13,91	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м2 кровли	13,91	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно.	100 м2 кровли	13,91	
11	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	2,01	
12	Разборка парапетных решеток	100 м парапетных	2,05	
13	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	2,05	

14	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-	100 м2 обрабатываемо	20,86
15	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,06
16	Устройство слуховых окон(1,3x1,0)	1 слуховое окно	6
17	Замена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	100 м покрытия	2,05
18	Замена прямых звеньев водосточных труб	100 м	1,48
19	Замена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,12
20	Замена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,24
21	Замена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	6,72
22	Замена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,12
23	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	66,8
24	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км(до	т	66,8
25	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений слуховых окон	100 м2 окрашиваемой	0,084
26	Простая окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон	100 м2 окрашиваемой	0,12
27	Очистка перекрытия от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,3
28	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель		20,2
29	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм) Первый	100 м2 изолируемой	10,1
30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм) Второй	100 м2 изолируемой	10,1
31	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	0,788
32	Исправление кладки дымовой трубы (боров)	100 кирпичей	0,788

33	Оштукатуривание поверхности дымовых боронов (Частичная)	100 м2 поверхности	0,12
34	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (над крышей и на чердаке)(Частичная)	100 м2 поверхности	1,27
35	Улучшенная штукатурка парапетов цементно-известковым раствором по камню стен	100 м2 оштукатуривает	0,17
36	Окраска труб и боронов на чердаке по подготовленной поверхности известковая	100 м2 фасада	1,37
37	Окраска труб и парапета по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	1,01
38	Укладка холодных досок	100 м холодов	1,8
39	Разборка в труб из доски, обшитых оцинкованной сталью	1 м2	36
40	Устройство труб из досок	100 м2 обшивки	0,36
41	Обнака труб оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0,6
42	Установка зонтов над шахтами из листового стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм	1 зонт	10
43	Смена копкаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	1
44	Смена копкаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	10 шт.	0,5
45	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,03
46	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,03

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35 п.4.7); $k=1,25$ сложная кровля, (МДС38.Пр.3п.11.2) 4х скатная,

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

В.В.Кузёмкин

С.Ф.Капель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	13,91 100 м2 кровля	226,51 183,44	43,07 9,04	3 151	2 552	599 126	15,16 0,46	210,88 6,4
3.1	509-9900	Строительный мусор	19,474 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	0,68 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 204	1 177	14 0	133,25 0	90,61 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,38352 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание только	0,12 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	712	250	8 0	160,21 0	19,23 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,1524 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,88 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	3 270	456	34 0	39,87 0	35,09 0
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки V=13,91*0,6; ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗГм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	8,346 1 м3 древесины в конструкции	1 49,6375 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	15 459	2 115	414 31	17,296 0,1875	144,35 1,56
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	13,91 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	25 725	3 594	443 87	21,35 0,32	296,98 4,45
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (паронизация)	13,91 100 м2 кровля	84,46 55,19	6,35 0	1 175	768	88 0	4,52 0	62,87 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	1 599,65 м2	6,85		10 958				

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 прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применитель.но. 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	13,91	24 629,778	159,3625	342 600	8 673	2 217	47,4145	659,54
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 780,48 м2	176,79	19,4125	- 314 771		270	0,9875	13,74
10.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	1 780,48 м2	76,02		135 352				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	139,1 м2	177,09		24 633				
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	2,01	3 448,632	75,875	6 932	208	153	7,6705	15,42
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	-0,603 т	10 826,75		-6 529				0,73
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм (применит)	100,5 шт	155,6		15 638				
12	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка парпетных решеток Кровля из профилированного листа	2,05	179,09	1,64	367	364	3	14,8	30,34
12.1	509-9900	Строительный мусор	1,64 т	177,45	0	0		0	0	0
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	2,05	3 448,632	75,875	7 070	212	156	7,6705	15,72
			100 м отражения	103,477	7,125			15	0,3625	0,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гриллакс" любой модификация 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	20,86 100 м2 обрабатываемой поверхности 431,802 кг	253,1855 98,4625 146,073	98,4625 1,9	5 281 3 047	3 047	2 054	10,2005	212,78
14.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	17,63	17,63	7 613					
15	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных Кровля из профилированного листа	0,06 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	248	248	1	341,3	20,48
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,336	0	0			0	0	0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,3х1,0) 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	6 1 слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	2 685	594	184	7,6245	45,75
16.1	[101-0936]	Скобные изделия для оконных блоков со спареными и одинарными перелетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	6 комплект	20,09	121					
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-3 м2	163,21	-490					
16.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	8,4 м2	454,71	3 820					
17	ТЕРр58-19-05 (0)	Смена мезок покрытий из листового стали в кровлях металлических настенных желобов Кровля из профилированного листа	2,05 100 м покрытия	7 130,25 1 017,38	10,06 2,56	14 617	2 086	21	78,32	160,56
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,7339 т	0	0					
18	ТЕРр58-10-02 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	1,48 100 м	6 939,6 1 150,91	8,46 0	10 271	1 703	13	88,6	131,13
19	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,12 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	84	83	1	53,1	6,37
								0	0	0

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
19.1	[301-1104]	Ворочка водосточная из оцинкованной стали	12 шт.	46,03		552					
20	ТЕРр58-10-03	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	0,24	840,57	8,46	202	199	2	63,9	15,34	
	(0)	Кровля из оцинкованной стали	100 шт.	830,06	0			0	0	0	
20.1	[301-589.8]	Колесо, труба, оцинковка	24 шт.	90,38		2.169					
21	ТЕРр58-22-01	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,72	1 185,04	1,06	853	339	1	37,8	27,22	
	(0)	Кровля из оцинкованной стали	100 шт.	470,23	0			0	0	0	
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0072 т	0		0					
22	ТЕРр58-10-05	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,12	700,28	8,46	84	83	1	53,1	6,37	
	(0)	Кровля из оцинкованной стали	100 шт.	689,77	0			0	0	0	
22.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	12 шт.	34,56		415					
23	ТССЦг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	66,8 т	374,5	0	25 017	0	0			
		Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	т	0	0			0			
24	ТССЦг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км(до д. Тербутицы)	66,8 т	239,0478	0	15 969		0			
		Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	т								
ИТОГО:							325 804	31 653	6 839	2 451,31	
МДС38.Пр.3.л.11.2, сложна кровля									604	31,07	
Кэл=0,25; Кмаш=0,25; Кзмлв=0,25; Кзтг=0,25; Кзем=0,25							9 623	7 913	1 710	612,83	
ИТОГО:							335 427	39 566	8 549	3 064,14	7,77
									755	38,84	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (7, 16)			
Зарплата		3386*10,54	35 688
Машины и механизмы		748*6,26	4 682
Материалы		18287*3,24	59 250
Итого			99 620

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Накладные расходы	$(3386+59)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9	32 679
Сметная прибыль	$(3386+59)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43	15 613
Итого			147 912
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 8, 9, 12, 15, 17)			
Зарплата	$11179*10,54$	10,54	117 827
Машины и механизмы	$765*6,26$	6,26	4 789
Материалы	$49725*3,24$	3,24	161 109
Итого			283 725
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 8, 9, 12, 15, 17)			
Накладные расходы	$(11179+115)*10,54*0,83*0,85$	0,71	84 518
Сметная прибыль	$(11179+115)*10,54*0,65*0,8$	0,52	61 900
Итого			430 143
Кровля из профилированного листа (10, 11, 13)			
Зарплата	$11366*10,54$	10,54	119 798
Машины и механизмы	$3158*6,26$	6,26	19 769
Материалы	$199307*3,24$	3,24	645 735
Итого			785 322
Кровли (10, 11, 13)			
Накладные расходы	$(119798+3942)*1,2*0,9*0,85$	0,92	113 841
Сметная прибыль	$(119798+3942)*0,65*0,85*0,8$	0,44	54 446
Итого			953 609
Кровля из профилированного листа (14)			
Зарплата	$3809*10,54$	10,54	40 147
Машины и механизмы	$2568*6,26$	6,26	16 076
Материалы	$7793*3,24$	3,24	25 249
Итого			81 472
Теплоизоляционные работы (14)			
Накладные расходы	$(40147+527)*1*0,9*0,85$	0,77	31 319
Сметная прибыль	$(40147+527)*0,7*0,85*0,8$	0,48	19 524
Итого			132 315
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата	$3534*10,54$	10,54	37 248
Машины и механизмы	$750*6,26$	6,26	4 695
Материалы	$0*4,25$	4,25	0
Итого			41 943
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)			
Накладные расходы	$(37248+1665)*0,83*0,85$	0,71	27 628
Сметная прибыль	$(37248+1665)*0,65*0,8$	0,52	20 235

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00324 т	29 000		93,96				
3	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытия от старого утеплителя и мусора V=50*0,6/100; Общестроительные работы	0,3	2 368,24	0	710,47	710,47	0	214,32	64,3
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора	2 368,24	0	0		0	0	0
			30	0		0				
			т							
4	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель V=10,1*2; Общестроительные работы	20,2	84,46	6,35	1 706,09	1 114,84	128,27	4,52	91,3
4.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	2 323 м2	5,11		11 870,53				
5	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС5.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из лент 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	10,1	583,361	137,8625	5 891,95	4 499,53	1 392,41	32,637	329,63
			100 м2	445,4985	4,425			44,69	0,225	2,27
			изолируемо й поверхности							
5.1	[104-0742]	Ленты теплоизоляционные минераловатные	52,015 м3	346,37		18 016,44				
6	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС5.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из лент 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	10,1	583,361	137,8625	5 891,95	4 499,53	1 392,41	32,637	329,63
			100 м2	445,4985	4,425			44,69	0,225	2,27
			изолируемо й поверхности							
6.1	[104-0742]	Ленты теплоизоляционные минераловатные	52,015 м3	346,37		18 016,44				
7	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,2*394/100; Общестроительные работы	0,788	228,34	9,25	179,93	149,91	7,29	14,77	11,64
			100 кв.м	190,24	1,57			1,24	0,08	0,06
7.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,0788 1000 шт.	1 779,85		140,25				
7.2	509-9900	Строительный мусор	0,40188 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы (боров) V=0,2*394/100; Общестроительные работы	0,788 100 кв.м	228,34 190,24	9,25 1,57	179,93	149,91	7,29 1,24	14,77 0,08	11,64 0,06
8.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,0788 1000 шт.	1 779,85		140,25				
8.2	509-9900	Строительный мусор	0,40188 т	0		0				
9	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых борозов (Частичная) Отделочные работы	0,12 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	338,22	223,12	0,23 0	131,4 0	15,77 0
10	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (над крышей и на чердаке)(Частичная) V=(14+113)/100; Отделочные работы	1,27 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	3 579,44	2 361,32	2,41 0	131,4 0	166,88 0
11	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная штукатурка парапетов цементно-известковым раствором по камню стен ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,96*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25; Отделочные работы	0,17 100 м2 поверхности	2 287,706 1 194,1485	99,5375 45,075	388,91	203,01	16,92 7,66	81,512 3,475	13,86 0,59
12	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб и борозов на чердаке по подготовленной поверхности известковая V=0,24*1,13; 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	1,37 100 м2 фасада	82,1215 67,8615	2,95 0	112,51	92,97	4,04 0	5,0945 0	6,98 0
13	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб и парапета 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	1,01 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	592,37	108,76	12,49 0	8,0845 0	8,17 0
14	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	1,8 100 м ходов	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	1 953,36	100,46	30,33 3,53	4,37 0,1	7,87 0,18
15	ТЕР65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт (Применительно) труб из досок, обшитых оцинкованной сталью Общестроительные работы	36 1 м2	2,38 2,38	0 0	85,68	85,68	0 0	0,2 0	7,2 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	2,016 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство труб из досок ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,36 100 м2 обшивки	4 264,0975 548,9525	74,525 0	1 535,08	197,62	26,83 0	41,745 0	15,03 0
17	ТЕР10-01-044-12 (0) МДС35.п.4.7	Обивка труб оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны ЗП=992,59*1,15; ЭММ=19,73*1,25; ЗПм=1,38*1,25; ТЗТ=79,79*1,15; ТЗТм=0,07*1,25; Общестроительные работы	0,6 100 м2 проемов	13 513,571 1 141,4785	24,6625 1,725	8 108,14	684,89	14,8 1,04	91,7585 0,0875	55,06 0,05
18	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм ЗП=30,62*1,15; ЭММ=4,84*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,27*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	10 1 зонг	52,403 35,213	6,05 0	524,03	352,13	60,5 0	2,6105 0	26,11 0
18.1	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	10 шт.	323,62		3 236,2				
19	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кофляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов) Общестроительные работы	1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 449,01	231,38	3,17 0	18,6 0	18,6 0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,052 т	0		0				
20	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять 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 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	1 699,84	258,76	4,24 0	20,8 0	20,8 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,015 т	0		0				
21	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кофляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Общестроительные работы	0,5 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	724,51	115,69	1,59 0	18,6 0	9,3 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,026 т	0		0				
22	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,5 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	1 062,4	161,73	2,65 0	26 0	13 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.1	509-9960	Строительный мусор	0,0075 т	0		0				
23	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*3/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,03 100 м2 просмов	2 543,736 1 470,176	1 073,56 171,752	76,31	44,11	32,21 5,15	114,144 10,92	3,42 0,33
24	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*3/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗГ=142,68*1,15; ТЗГм=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,03 100 м2 просмов	6 428,6855 2 113,378	1 677,4375 268,3625	192,86	63,4	50,32 8,05	164,082 13,65	4,92 0,41
24.1	[203-0236]	Люки и лапы со шпильками пологими утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью холостен и коробок однопольные	3 м2	589,59		1 768,77				
24.2	[111-0123]	Замок всячий с ключом	3 шт.	64,97		194,91				
24.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,06 100 шт.	1 142,69		68,56				
24.4	[101-0953]	Ручка-скоба	3 шт.	21,69		65,07				
24.5	[101-0956]	Петля накладная	6 шт.	11,58		69,48				
ИТОГО:						90 869,21	16 511,38	3 191,56	1 238,78	6,22

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (14, 16, 17)			
Зарплата		982,97*10,54	10 360,5
Машины и механизмы		71,96*6,26	450,47
Материалы		10541,65*5,5	57 979,08
Итого			68 790,05
Деревянные конструкции (14, 16, 17)			
Накладные расходы		(982,97+4,57)*10,54*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(982,97+4,57)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			82 633,58
Общестроительные работы (5, 6)			
Зарплата		899,06*10,54	9 480,09

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы			17 432,97
Материалы	2784,82*6,26	6,26	198 180,84
Итого	36032,88*5,5	5,5	310 463,9
Полы (5, 6)			
Накладные расходы	(8999,06+89,38)*10,54*1,23*0,9*0,85	0,94	90 044,63
Сметная прибыль	(8999,06+89,38)*10,54*0,75*0,85*0,8	0,51	48 854
Итого			449 362,53
Отделочные работы (1, 2, 11, 12, 13)			
Зарплата	506,9*10,54	10,54	5 342,73
Машины и механизмы	34,61*6,26	6,26	216,66
Материалы	851,58*4,28	4,28	3 644,76
Итого			9 204,15
Отделочные работы (1, 2, 11, 12, 13)			
Накладные расходы	(506,9+7,7)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8	4 339,11
Сметная прибыль	(506,9+7,7)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37	2 006,84
Итого			15 550,1
Отделочные работы (9, 10)			
Зарплата	2384,44*10,54	10,54	27 240
Машины и механизмы	2,64*6,26	6,26	16,53
Материалы	1330,58*4,28	4,28	5 694,88
Итого			32 951,41
Структурные работы при ремонте (9, 10)			
Накладные расходы	(2584,44+0)*10,54*0,79*0,85	0,67	18 250,8
Сметная прибыль	(2584,44+0)*10,54*0,5*0,8	0,4	10 896
Итого			62 098,21
Общестроительные работы (7, 8)			
Зарплата	299,82*10,54	10,54	3 160,1
Машины и механизмы	14,58*6,26	6,26	91,27
Материалы	325,96*5,5	5,5	1 792,78
Итого			5 044,15
Печные работы при ремонте (7, 8)			
Накладные расходы	(3160,1+26,14)*0,78*0,85	0,66	2 102,92
Сметная прибыль	(3160,1+26,14)*0,63*0,8	0,5	1 593,12
Итого			8 740,19
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	85,68*10,54	10,54	903,07
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			903,07
Внутренние сантехнические работы при ремонте: демонтаж и разборка (15)			
Накладные расходы	$(903,07+0)*0,74*0,85$	0,63	568,93
Сметная прибыль	$(903,07+0)*0,5*0,8$	0,4	361,23
Итого			1 833,23
Общестроительные работы (3)			
Зарплата	$710,47*10,54$	10,54	7 488,35
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			7 488,35
Прочие ремонтно-строительные работы (3)			
Накладные расходы	$(7488,35+0)*0,78*0,85$	0,66	4 942,31
Сметная прибыль	$(7488,35+0)*0,5*0,8$	0,4	2 995,34
Итого			13 426
Общестроительные работы (4, 19, 20, 21, 22)			
Зарплата	$1882,4*10,54$	10,54	19 840,5
Машины и механизмы	$139,92*6,26$	6,26	875,9
Материалы	$16490,07*5,5$	5,5	90 695,39
Итого			111 411,79
Крыши, кровли при ремонте (4, 19, 20, 21, 22)			
Накладные расходы	$(19840,5+0)*0,83*0,85$	0,71	14 086,76
Сметная прибыль	$(19840,5+0)*0,65*0,8$	0,52	10 317,06
Итого			135 815,61
Двери: деревянные (23, 24)			
Зарплата	$107,51*10,54$	10,54	1 133,16
Машины и механизмы	$82,53*6,26$	6,26	516,64
Материалы	$2245,93*4,5$	4,5	10 106,69
Итого			11 756,49
Деревянные конструкции (23, 24)			
Накладные расходы	$(1133,16+139,13)*1,18*0,9*0,85$	0,9	1 145,06
Сметная прибыль	$(1133,16+139,13)*0,63*0,85*0,8$	0,43	547,08
Итого			13 448,63
Общестроительные работы (18)			
Зарплата	$352,13*10,54$	10,54	3 711,45
Машины и механизмы	$60,5*6,26$	6,26	378,73
Материалы	$3347,6*5,5$	5,5	18 411,8
Итого			22 501,98
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (18)			

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(3711,45+0)*1,28*0,9*0,85$	0,98	3 637,22
Сметная прибыль	$(3711,45+0)*0,83*0,85*0,8$	0,56	2 078,41
Итого			28 217,61
Итого			813 125,69
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2802718,69*0,18	2 802 718,69
Итого		18%	504 489,36
Итого			3 307 208,05

Н.П.Ковалова

Е.А.Серова



СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"