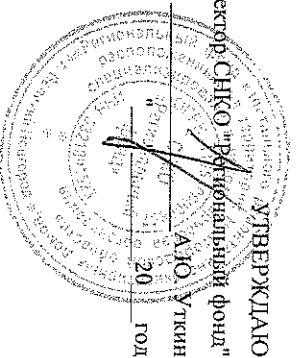


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 547-10-16

Капитальный ремонт скатной кровли

Многоквартирный дом по адресу: г. Великий Новгород, пер. Лазаревский, д.1.



ДТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин
 20
 год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертёжей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	2,2	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	11,216	
3	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	11,216	
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	11,216	
5	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	11,216	
6	Устройство кровли из проф. настила МП-20 по готовым прогонам	100 м2 кровли	11,216	
7	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,6	
8	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	1,6	
9	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тиррилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	15,82	

10	Разборка глухих окон прямоугольных двужатных	100 окон	0,08	
11	Устройство глухих окон (1,2*0,8)*8шт	1 глухое окно	8	
12	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2	
13	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. количество окрасок 2 (отражения кровли)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,2	
14	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,2	
15	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	100 м	3,26	
16	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,32	
17	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,216	
18	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	17,08	
19	Утепление покрытия плитам из минеральной ваты (толщ.100мм)	100 м2 утепленного покрытия	8,54	
20	Смена обшивки труб из листовой стали	100 м	0,6	
21	Разборка труб из досок	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,35	
22	Установка элементов каркаса из бруса	1 м3 древесины в конструкции	0,11	

23	Обшивка каркасных стен досками обшивки (устройство труб)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,35	
24	Смена зонтов	1 шт.	4	
25	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	20,09	
26	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	1,2	
27	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)	10 шт.	0,2	
28	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 8 каналов)	10 шт.	1	
29	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	12	
30	Шпаклевание поверхности дымовых труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,397	
31	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,397	
32	Шпаклевание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,24	
33	Известковая окраска труб внутри помещений по шпаклежке (чердачное помещение)	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,48	
34	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,8	
35	Устройство желобов настенных (Устройство сплошной обрешетки карнизных свесов и покрытие их листовой оцинкованной сталью с заготовкой картин. 02. Установка козылией для настенных желобов. 03. Заготовка и установка желобов с креплением их.)	100 м желобов	1,68	
36	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 м	1,27	

37	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,5	
38	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,1	
39	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,1	
40	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,62	
41	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	24	
42	Потрубочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	61,5	
43	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 19 км	т	61,5	

С учётом коэффициентов на на капремонт К_{к1}=1,15 и К_{к2}=1,25 (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист
Зам. начальника ОКР

Патров А.А.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

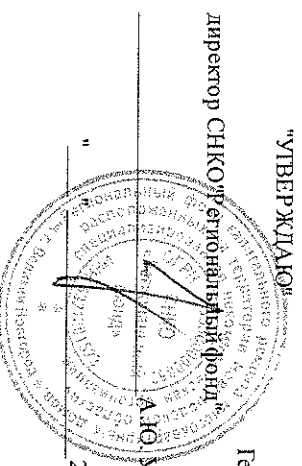
2 690 747,03 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный

директор СНОКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.



" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: г. Великий Новгород, пер. Лазаревский, д.1.

Объект: Многоквартирный дом по адресу: г. Великий Новгород, пер. Лазаревский, д.1.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 550-10-16

на капитальный ремонт кровли.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

2 690,747 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

3 562,20 чел.-ч

Сметная заработная плата -

467,305 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2452-И от 22.09.2015 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.		Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В.г.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР р58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поковов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	2,2	108,32	0,21	238,3	237,84	0,46	9,1	20,02	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,264 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	11,216 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	2 465,84	2 118,59	347,25 0	15,9 0	178,33 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	16,263 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	11,216 100 м2 кровля	226,51 183,44	43,07 9,04	2 540,54	2 057,46	483,07 101,39	15,16 0,46	170,03 5,16
3.1	509-9900	Строительный мусор	15,702 т	0		0				
4	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	11,216 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	20 742,98	2 897,54	357,23 70,55	21,35 0,32	239,46 3,59
5	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25; Кровля из профилированного листа	11,216 100 м2 изолируемо и поверхности	1 074,4645 120,0945	43,3 3,2	12 051,19	1 346,98	485,65 35,89	9,016 0,1625	101,12 1,82
6	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профнастила МП-20 по готовым прогонам 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	11,216 100 м2 кровля	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	276 247,59	6 993,13	1 787,41 217,73	47,4145 0,9875	531,8 11,08
6.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 435,648 м2	176,79		-253 808,21				
6.2	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	1 435,648 м2	68,12		97 796,34				
6.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	112,16 м2	177,09		19 862,41				
7	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Отраждение 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	1,6 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	5 517,81	165,56	121,4 11,4	7,6705 0,3625	12,27 0,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей 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; Крылья из профилированного листа	1,6 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	5 517,81	165,56	121,4 11,4	7,6705 0,3625	12,27 0,58
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы ветпомогательного назначения с преобладанием профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,48 т	10 826,75		-5 196,84				
8.2	[101-7317]	Дополнительные элементы металлочерепичной крыши: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	80 шт.	155,6		12 448				
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи взрывозольно-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; Крылья из профилированного листа	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			30,06	0,1125	1,78
9.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	327,41 кг	17,63		5 772,24				
10	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка глухых окон прямоугольных двускатных Крылья из профилированного листа	0,08 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	331,22	330,38	0,84 0	341,3 0	27,3 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,448 т	0		0				
11	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глухих окон (1,2*0,8)*8шт ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,1*1,25; Крылья из профилированного листа	8 1 глухое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	3 579,42	792,3	245,2 21,6	7,6245 0,1375	61 1,1
11.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	8 комплект	10,05		80,4				
11.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-4 м2	163,21		-652,84				
11.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	7,7 м2	454,71		3 501,27				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004 г.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2 окрашиваемой поверхности	2 202,7675	0,25	484,62	440,55	2,47	159,39	31,88
12.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,005088 т	29 000		147,55				
13	ТЕР 15-04-030-04 (0) МДС 81-35.2004 г.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перешегов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (ограждения кровли) 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	100 м2 окрашиваемой поверхности	1 102,39	0,25	233,64	220,48	0,89	81,719	16,34
13.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00492 т	29 000		142,68				
14	ТЕР Р58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распижкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	1,2 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	4 459,66	621,49	45,77	39,87	47,84
15	ТЕР Р58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	3,26 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	10 565,63	5 642,8	68,46	133,25	434,4
15.1	509-9900	Строительный мусор	1,839 т	0		0				0
16	ТЕР Р58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов в конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осью локой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,32 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 897,72	665,96	22,33	160,21	51,27
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,406 т	0		0				0
17	ТЕР Р69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора У=36*0,6/100; Кровля из профилированного листа	0,216 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	511,54	511,54	0	214,32	46,29
17.1	509-9900	Строительный мусор	21,6 т	0		0				0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) У=854*2/100; Кровля из профилированного листа	17,08 100 м2 Кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 442,58	942,65	108,46 0	4,52 0	77,2 0
18.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 964,2 м2	5,11		10 037,06				
19	ТЕР 12-01-013-03 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты (толщ.100мм) ЗП=659,87*1,15; ЭММ=143,44*1,25; ЗПм=10,81*1,25; ТЗТ=45,54*1,15; ТЗТм=0,55*1,25; Кровля из профилированного листа	8,54 100 м2 утепляемого покрытия	1 822,9905 758,8505	179,3 13,5125	15 568,34	6 480,58	1 531,22 115,4	52,371 0,6875	447,25 5,87
19.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	87,962 м3	584,69		51 430,5				
20	ТЕРр58-20-02 (0)	Смена обшивки труб из листовой стали Общестроительные работы	0,6 100 м	6 505,07 821,23	11,49 2,75	3 903,04	492,74	6,89 1,65	63,22 0,14	37,93 0,08
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,198 т	0		0				
21	ТЕР 10-01-012-01 прим. (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка труб из досок ЗП=477,35*0,8; ЭММ=59,62*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=3640,62*0; ТЗТ=36,3*0,8; Общестроительные работы	0,35 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	429,576 381,88	47,696 0	150,35	133,66	16,69 0	29,04 0	10,16 0
22	ТЕР 10-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устано вка элементов каркаса из брусев 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	0,11 1 м3 древесины в конструкции	2 051,972 330,4295	50,2125 0	225,72	36,35	5,52 0	25,875 0	2,85 0
23	ТЕР 10-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки (устройство труб) 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	0,35 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,0975 548,9525	74,525 0	1 492,43	192,13	26,08 0	41,745 0	14,61 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр65-38-02при м. (0)	Смена зонтов	4	110,18	0	440,72	69,88	0	1,38	5,52
25	ТЕРр60-10-01 (0)	Кровля из профилированного листа Исправление кладки дымоходной трубы Общестроительные работы	1 шт. 20,09 100 кирпичей	17,47 228,34 190,24	0 9,25 1,57	4 587,35	3 821,92	0 185,83 31,54	0 14,77 0,08	0 296,73 1,61
25.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	2,009 1000 шт.	1 779,85		3 575,72				
25.2	509-9900	Строительный мусор	4,756 т	0		0				
26	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена козлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал Кровля из профилированного листа	1,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 738,81	277,66	3,8 0	18,6 0	22,32 0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,062 т	0		0				
27	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов) ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4; Кровля из профилированного листа	0,2 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	339,97	51,75	0,85 0	20,8 0	4,16 0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
28	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 8 каналов) ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Кровля из профилированного листа	1 10 шт.	2 974,72 452,83	7,42 0	2 974,72	452,83	7,42 0	36,4 0	36,4 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,015 т	0		0				
29	ТЕРр65-38-02 (0)	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки Кровля из профилированного листа	12 1 шт.	110,18 17,47	0 0	1 322,16	209,64	0 0	1,38 0	16,56 0
30	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоловки) Штукатурные работы при ремонте	0,397 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 118,93	738,15	0,75 0	131,4 0	52,17 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки) 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	0,397 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	232,84	42,75	4,91 0	8,0845 0	3,21 0
32	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) Штукатурные работы при ремонте	0,24 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	676,43	446,23	0,46 0	131,4 0	31,54 0
33	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение) 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	0,48 100 м2 окрашиваемой поверхности	205,8015 146,0615	3,1 0,25	98,78	70,11	1,49 0,12	11,7415 0,0125	5,64 0,01
34	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке Кровля из профилированного листа	0,8 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	1 720,82	203,18	13,46 2,3	20,8 0,17	16,64 0,14
35	ТЕР12-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство желобов настенных (Устройство сплошной обрешетки карнизных свесов и покрытие их листовой оцинкованной сталью с заготовкой картин. 02. Установка козырька для настенных желобов. 03. Заготовка и установка желобов с креплением их.) 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 профилированного листа	1,68 100 м желобов	27 1 266,035	410,9625 51,85	46 802,88	2 126,94	690,42 87,11	97,4625 2,6375	163,74 4,43
36	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из профилированного листа	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
37	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из профилированного листа	0,5 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	420,29	415,03	4,23 0	63,9 0	31,95 0
37.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	50 шт.	27,84		1 392				
38	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отгинов (отметов) водосточных труб Кровля из профилированного листа	0,1 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	70,03	68,98	0,85 0	53,1 0	5,31 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38.1	[201-1103]	Огивы (отметь) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	10 шт.	34,56		345,6				
39	ТЕР58-10-06 (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
39.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55	10 шт.	46,03		460,3				
40	ТЕР58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из профилированного листа	0,62 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	734,72	291,54	0,66	37,8	23,44
40.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0		0	0	0
41	031050	Вышка телескопическая 25 м Кровля из профилированного листа	24 маш.-ч	154,07	154,07 19,66	3 697,68		3 697,68 471,84	1	24
42	ТССИпр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цена=53,5*7; Автомобильные дороги	61,5 т	374,5	0	23 031,75	0	0		
43	ТССИпр03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвятами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цена=17,12*7,17; Автомобильные дороги	61,5 т	122,7504	0	7 549,13		0		
ИТОГО:				392 822,47	45 759,81	8 275,81		738,24		3 500,37 61,83

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Общестроительные работы (25)

Зарплата $3821,92 * 10,05$ 10,05 38 410,3

Машины и механизмы $185,83 * 6,26$ 6,26 1 163,3

Материалы $4155,32 * 5,5$ 5,5 22 854,26

Итого $62 427,86$

Печные работы при ремонте (25)

Накладные расходы $(3821,92 + 31,54) * 10,05 * 0,78 * 0,85$ 0,66 25 560

Сметная прибыль $(3821,92 + 31,54) * 10,05 * 0,63 * 0,8$ 0,5 19 363,64

Итого $107 351,5$

Кровля из профилированного листа (11)

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	792,3*10,05	7 962,62
Машины и механизмы	245,2*6,26	1 534,95
Материалы	5470,75*3,24	17 725,23
Итого		27 222,8
Деревянные конструкции (11)		
Накладные расходы	(792,3+21,6)*10,05*1,18*0,9*0,85	7 361,73
Сметная прибыль	(792,3+21,6)*10,05*0,63*0,85*0,8	3 517,27
Итого		38 101,8
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 19, 35)		
Зарплата	17278,75*10,05	173 651,44
Машины и механизмы	4737,5*6,26	29 656,75
Материалы	262221,56*3,24	849 597,85
Итого		1 052 906,04
Кровля (5, 6, 7, 8, 19, 35)		
Накладные расходы	(17278,75+478,93)*10,05*1,2*0,9*0,85	164 187,51
Сметная прибыль	(17278,75+478,93)*10,05*0,65*0,85*0,8	78 524,46
Итого		1 295 618,01
Кровля из профилированного листа (9)		
Зарплата	2310,87*10,05	23 224,24
Машины и механизмы	1557,68*6,26	9 751,08
Материалы	5909,08*3,24	19 145,42
Итого		52 120,74
Теплоизоляционные работы (9)		
Накладные расходы	(2310,87+30,06)*10,05*1*0,9*0,85	18 115,29
Сметная прибыль	(2310,87+30,06)*10,05*0,7*0,85*0,8	11 292,65
Итого		81 528,68
Кровля из профилированного листа (4, 10, 14, 15, 16, 18, 26, 27, 28, 36, 37, 38, 39, 40, 41)		
Зарплата	13334,69*10,05	134 013,63
Машины и механизмы	639,21*6,26	4 001,45
Материалы	52014,89*3,24	168 528,24
Итого		306 543,32
Крыши, кровля при ремонте (4, 10, 14, 15, 16, 18, 26, 27, 28, 36, 37, 38, 39, 40, 41)		
Накладные расходы	(13334,69+70,55)*10,05*0,83*0,85	95 653,09
Сметная прибыль	(13334,69+70,55)*10,05*0,65*0,8	70 055,78
Итого		472 252,19
Кровля из профилированного листа (17, 34)		
Зарплата	714,72*10,05	7 182,94

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	13,46*6,26	84,26
Материалы	1504,18*3,24	4 873,54
Итого		12 140,74
Прочие ремонтно-строительные работы (17, 34)		
Накладные расходы	(714,72+2,3)*10,05*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(714,72+2,3)*10,05*0,5*0,8	0,4
Итого		19 779,15
Отделочные работы (12)		
Зарплата	440,55*10,05	10,05
Машины и механизмы	2,47*6,26	6,26
Материалы	189,14*4,28	4,28
Итого		5 252,51
Отделочные работы (12)		
Накладные расходы	(440,55+0,05)*10,05*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(440,55+0,05)*10,05*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		10 433,3
Штукатурные работы при ремонте (30, 32)		
Зарплата	1184,38*10,05	10,05
Машины и механизмы	1,21*6,26	6,26
Материалы	609,77*4,28	4,28
Итого		14 520,41
Штукатурные работы при ремонте (30, 32)		
Накладные расходы	(1184,38+0)*10,05*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(1184,38+0)*10,05*0,5*0,8	0,4
Итого		27 256,64
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)		
Зарплата	2295,3*10,05	10,05
Машины и механизмы	483,53*6,26	6,26
Материалы	0*4,25	4,25
Итого		26 094,67
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)		
Накладные расходы	(23067,77+1018,97)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(23067,77+1018,97)*0,65*0,8	0,52
Итого		55 721,36
Кровля из асбестоцементных листов (2)		
Зарплата	2118,59*10,05	10,05
Машины и механизмы	347,25*6,26	6,26
		21 291,83
		2 173,79

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0*4,25	4,25
Итого		23 465,62
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(21291,83+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(21291,83+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		51 570,84
Отделочные работы (13, 31, 33)		
Зарплата	333,34*10,05	10,05
Машины и механизмы	7,29*6,26	6,26
Материалы	367,32*4,28	4,28
Итого		4 967,84
Отделочные работы (13, 31, 33)		
Накладные расходы	(3350,07+1,71)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(3350,07+1,71)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		8 889,42
Общестроительные работы (20)		
Зарплата	492,74*10,05	10,05
Машины и механизмы	6,89*6,26	6,26
Материалы	3403,41*5,5	5,5
Итого		23 713,93
Крыши, кровли при ремонте (20)		
Накладные расходы	(4952,04+16,58)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(4952,04+16,58)*0,65*0,8	0,52
Итого		29 825,33
Общестроительные работы (21, 22, 23)		
Зарплата	362,14*10,05	10,05
Машины и механизмы	48,29*6,26	6,26
Материалы	1458,07*5,5	5,5
Итого		11 961,2
Деревянные конструкции (21, 22, 23)		
Накладные расходы	(3639,51+0)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(3639,51+0)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		16 801,75
Кровля из профилированного листа (24, 29)		
Зарплата	279,52*10,05	10,05
Машины и механизмы	0*6,26	6,26
Материалы	1483,36*3,24	3,24
		4 806,09

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого	Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (24, 29)		7 615,27
	Накладные расходы	(2809,18+0)*1,03*0,85	2 472,08
	Сметная прибыль	(2809,18+0)*0,6*0,8	1 348,41
Итого			11 435,76
Итого	Работа автовышки		2 226 565,73
	Коэффициент пересчета	3697,68*6,26	3 697,68
Итого по погрузке			23 147,48
Итого по перевозке			23 031,75
Итого			7 549,13
Итого	НДС	2280294,09*0,18	2 280 294,09
Итого		18%	410 452,94
Итого			2 690 747,03

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"



Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.