



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли скатной
(наименование работ)

по адресу: г. Окуловка, ул. Миклухи-Маклая, д.32.

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

Длина дома	20.88	м
Ширина дома	11.2	м
Общая площадь дома	233,9	м ²
Высота дома	2.85	м
Объем дома		м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	2	шт.
Количество этажей в подъездах	2	шт.

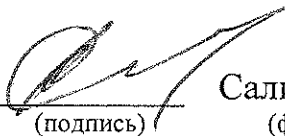
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли:		
1.1	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ² кровли	295.2
1.2	стропил со стойками и подкосами из досок	м ² кровли	
1.3	стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	м ² кровли	
1.4	мауэрлатов, размером	м ²	
1.5	фронтонов	м ² фронтона	50.4
1.6	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, при- мыкание к трубам)	100м	
2.	Разборка покрытий кровель:		
2.1	из рулонных материалов	м ²	
2.2	из листовой стали	м ²	
2.3	из черепицы	м ²	
2.4	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных ли- стов	м ²	295.2
3	Смена обрешетки сплошной из досок 150x40	м ²	
4	Устройство обрешетки из брусков с прозорами для кровли из :	м	
4.1	листовой стали	м ²	
4.2	асбестоцементных листов	м ²	
4.3	черепицы	м ²	
5	Разборка карнизов деревянных	м ²	
6	Устройство карнизов деревянных	м ²	
7	Разборка подшивки карнизов	м ²	40.2
8	Устройство подшивки карнизов	м ²	40.2
9	Установка стропил	м ³	
10	Устройство кровель :	м	

10.1	из волнистых асбестоцементных листов	м ²	295.2
	Герметизация соединений	м ²	295.2
10.2	из металлочерепицы	м ²	
10.3	из битумной черепицы	м ²	
10.4	из ондулина	м ²	
10.5	из наплавливаемых материалов в один слой насухо	м ²	
10.6		м ²	
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	295.2
12	Разборка слуховых окон		
12.1	прямоугольных двускатных	шт	
12.2	прямоугольных односкатных	шт	
12.3	на фронтонах (0.6x0,8) -1шт	м ²	
13	Устройство слуховых окон	шт	2
13.1	Устройство слуховых окон по фронтонам	м ²	
14	Устройство желобов:		
14.1	настенных	м	
14.2	подвесных	м	
15	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	м ²	12
16	Разборка колпаков над шахтами:		
16.1	в два канала	1 колпак	
16.2	на каждые последующие два канала сверх двух добавлять	1 колпак	
17	Разборка парапетных решеток	м	
18	Ограждение кровель перилами	м	
19	Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике:		
19.1	количество слоёв утепления	шт	
20	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита (насухо)	м ²	
20.1	количество слоёв	шт	
21	Утепление покрытий:		
21.1	керамзитом	м ³	
21.2	шлаком	м ³	
22	Устройство пароизоляции	м ²	
23	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
23.1	укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	17.6
23.2	смена стропильных ног из бревен		м
23.3	смена стропильных ног из брусьев	м	24.78
23.4	смена стропильных ног из досок	м	
23.5	смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	
23.6	выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	шт	9
23.7	смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	шт	
	Установка ветровой доски.	М.п	
24	Устройство фронтонов из досок 25 мм	м ²	33.6
25	Окраска фронтонов эмалью типа «ПФ-115»	м ²	33.6
	Окраска оконных блоков.	м ²	2.7
26	Ремонт отдельных мест покрытия из асбестоцементных листов	м ²	15.3

27	Смена отдельных листов металлической кровли	лист	
28	Разборка дымовых кирпичных труб	м труб	0.8
28.1	Количество каналов	шт	
29	Кладка дымовой трубы	м ³ без вычета пустот	1
30	Установка колпаков на дымовых трубах	колпак	
30.1	на один канал	шт	
30.2	добавлять на каждый следующий канал	шт	
31	Разборка вент оголовков	м ³	
32	Кладка вентоголовков		
32.1	кирпичом силикатным	м ³	
32.2	кирпичом глиняным	м ³	6.2
33	Штукатурка вентоголовков	м ²	6.2
34	Окраска вентоголовков		
34.1	цементная	м ²	6.2
34.2	известковая	м ²	
35	Смена колпаков на вентканалах	колпак	4
35.1	на один канал	шт	
35.2	добавлять на каждый следующий канал	шт	
35.3	Перекладка кирпичного карниза	МЗ	
	Установка оконных заполнений в стенах деревянных;		
	Площадью до 2м ²	М2	
	Площадью до 5м ²	М2	2.7
35.4	Леса	М	
36	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	22
37	Погрузка мусора	т	
38	Перевозка мусора на расстояние 25км	т	
39	Прочие работы		
40	Стесненные условия		

Составил:

_____ Вед.специалист О КР
(должность)


(подпись)

Салиников И.В.
(фамилия, имя, отчество)

Контактный телефон:

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме _____

Смету в сумме _____

Генеральный директор СНКР Леп. Рону
С. Ю. Уткин
2014 г.



" " 20 г.

Наименование стройки -

Объект : многоквартирный жилой дом, по адресу: г. Окуловка, ул. Миклухи-Маклая, д.32

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
на капитальный ремонт кровли

Основание
Чертежи №

Сметная стоимость - 397,570 тыс.руб
Нормативная 668,81 чел-ч
трудоемкость -
Сметная заработная 82,895 тыс.руб
плата -

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены мая 2014 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-653-И от 22.05.2014 г.)

№	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	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	обслуживающ. машины	
										Основной заработной платы	В т.ч. заработной платы
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами V=295,2/100; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	2,952	226,51	43,07	668,66	541,51	127,14	15,16	44,75	
		100 м2 кровли		183,44	9,05			26,72	0,46	1,36	
1	509-9900	Строительный мусор	4,1328 т	0		0					
2	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка фронтонов V=50,4/100; ЗП=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8; ТЗТм=0*0,8; Общестроительные работы; Деревянные конструкции	0,504	796,08	89,424	401,22	356,15	45,07	54,4	27,42	
		100 м2 фронтонов		706,656	0			0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-1 7-03 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=295,2/100; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	2,952	290,84	1,09	858,56	855,34	3,22	24,39	72
			100 м2 покрыт ия кровли	289,75	0					
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,2804 т	0		0				
4	ТЕР10-01 -008-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка карнизов (включая обшивку карнизов) V=40,2/100; ЗП=1857,57*0,8; ЭММ=96,68*0,8; ЗПм=0*0,8; Маг=4213,43*0; ТЗТ=143*0,8; ТЗТм=0*0,8; Общестроительные работы; Деревянные конструкции	0,402	1 563,4	77,34 4	628,49	597,39	31,09	114,4	45, 99
			100 м2 стен (за вычето м проемо в)	1 486,056	0					
5	ТЕР10-01 -008-05 (0) МДС35.п 4.7	Устройство карнизов (включая обшивку карнизов) V=40,2/100; ЗП=1857,57*1,15; ЭММ=96,68*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=143*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы; Деревянные конструкции	0,402	6 470,485 5	120,8 5	2 601,14	858,75	48,58	164,45	66, 11
			100 м2 стен (за вычето м проемо в)	2 136,205 5	0					
6	ТЕР12-01 -007-02 (0) МДС35.п 4.7	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством V=295,2/100; ЗП=630,02*1,15; ЭММ=168,95*1,25; ЗПм=21,25*1,25; ТЗТ=47,91*1,15; ТЗТм=1,08*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Кровли	2,952	5 175,720 5	211,1 875	15 278,73	2 138,79	623,43	55,096 5	162, 64
			100 м2 кровли	724,523	26,56 25					
7	ТЕР12-01 -007-04 (0) МДС35.п 4.7	На герметизацию соединений между асбестоцементными листами добавлять к расценкам 12-01-007-01, 12-01-007-02, 12-01-007-03 V=295,2/100; ЗП=23,93*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,82*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Кровли	2,952	257,124 5	1,325	759,03	81,24	3,91	2,093	6,1 8
			100 м2 кровли	27,5195	0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР26-02 -018-02 (0) МДС35.п 4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечивания второй группы огнестойкости эффективности по НПБ 251 V=295,2/100; 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; Общестроительные работы; Теплоизоляционные работы	2,952	253,185 5	98,46 25	747,4	431,21	290,66	10,200 5	30, 11
			100 м2 обрабат ываемо й поверхн ости	146,073	1,9			5,61	0,1125	0,3 3
8. 1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины Расход 200 г на 1 м2	59,04 кг	17,63		1 040,88				
9	ТЕРр56-2 -02 (0)	Снятие оконных переплетов остекленных (фронтоны) V=2,4/100; Общестроительные работы; Проемы при ремонте	0,024	597,13	34,13	14,33	13,51	0,82	46,11	1,1 1
			100 м2 оконны х перепле тов	563	15,7			0,38	0,93	0,0 2
9. 1	509-9900	Строительный мусор	0,08208 т	0		0				
1 0	ТЕР10-01 -027-11 (0) МДС35.п 4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных в стенах деревянных площадью проема до 2 м2 V=1,36*2/100; ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы; Деревянные конструкции	0,0272	12 148,485	585,8 25	330,44	109,71	15,93	299	8,1 3
			100 м2 проемо в	4 033,51	0			0	0	0
1 0. 1	[101-0936]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	2 компле кт	20,09		40,18				
1 0. 2	[203-0168]	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двусторонние СВО 12-12, площадь 1,36 м2	2,72 м2	350,72		953,96				

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04 -025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=2,72/100; ЗП=1915,45*1,2*1,15; ЭММ=9,89*1,2*1,25; ЗПм=0,17*1,2*1,25; Мат=207,96*1,2; ТЗТ=138,6*1,2*1,15; ТЗТм=0,01*1,2*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,0272	2 907,708	14,83 5	79,09	71,9	0,4	191,26 8	5,2
	(1) МДС35.п 4.7		100 м2 окраши ваемой поверхн ости	2 643,321	0,255			0,01	0,015	0
1 4. 7	[113-8028]	Эмаль ПФ-115 белая	0,83036 2 кг	32,16		26,7				
2	ТЕР12-01 -010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали V=12/100; ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПм=3,94*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Кровли	0,12	15 313,645 5	32,66 25	1 837,64	202,12	3,92	129,66 25	15, 56
	(0) МДС35.п 4.7		100 м2 покрыт ия	1 684,313	4,925			0,59	0,25	0,0 3
1 3	ТЕРр60-1 9-01	Смена колпаков на дымовых трубах на один канал (всего 4 трубы по 2 канала) V=4/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,04	13 779,89	34,52	551,2	136,78	1,38	263,25	10, 53
	(0)		100 колпако в	3 419,62	3,71			0,15	0,22	0,0 1
1 4	ТЕРр60-1 9-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-19-1 V=4/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,04	3 967,15	9,61	158,69	40,72	0,38	78,37	3,1 3
	(0)		100 колпако в	1 018,03	1,01			0,04	0,06	0
1 5	ТЕРр58-5 -01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=17,6/100; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	0,176	3 716,38	38,14	654,08	91,15	6,71	39,87	7,0 2
	(0)		100 м	517,91	0			0	0	0
1 6	ТЕРр58-5 -02	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен V=24,78/100; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	0,2478	5 798,5	69,79	1 436,87	515,7	17,29	160,21	39, 7
	(0)		100 м	2 081,13	0			0	0	0
1 6. 1	509-9900	Строительный мусор	0,65914 8 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 7	ТЕРр58-5 -06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	8 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	817,52 	145,04 	235,6 0	1,42 0	11, 36 0
1 8	ТЕР10-01 -008-04 (0) МДС35.п 4.7	Устройство фронтонов V=33,6/100; ЗП=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы; Деревянные конструкции	0,336 100 м2 фронто нов	6 340,443 1 015,818	139,7 25 0	2 130,39 	341,31 	46,95 0	78,2 0	26, 28 0
1 9	ТЕР15-04 -025-01 (0) МДС35.п 4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен V=33,6/100; ЗП=808,75*1,1*1,15; ЭММ=8,83*1,1*1,25; ЗПм=0,17*1,1*1,25; Маг=384,12*1,1; ТЗТ=58,52*1,1*1,15; ТЗТм=0,01*1,1*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,336 100 м2 поверхн ости	1 457,742 1 023,068 75	12,14 125 0,233 75	489,8 	343,75 	4,08 0,08	74,027 8 0,0137 5	24, 87 0
1 9. 1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115 цветная	9,53568 кг	39,83		379,81				
2 0	ТЕРр58-6 -01 (0)	Ремонт отдельных мест покрытия из асбестоцементных листов обыкновенного профиля V=15,3/100; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	0,153 100 м2 покрыт ия	3 423,71 1 054,79	269,9 5 29,91	523,83 	161,38 	41,3 4,58	81,2 1,52	12, 42 0,2 3
2 0. 1	509-9900	Строительный мусор	0,22491 т	0		0				
2 1	ТЕРр60-2 -01 (0)	Разборка льмовых кирпичных труб и боровов в один канал (4 трубы) V=8/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,08 100 м	2 192,08 2 046,01	146,0 7 67,18	175,37 	163,68 	11,69 5,37	164,47 3,98	13, 16 0,3 2
2 1. 1	509-9900	Строительный мусор	2,488 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2 2	ТЕР08-08 -005-01 (0) МДС35.п 4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,89*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы; Конструкции из кирпича и блоков	1 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,612 5	382,88	198,67	62,5 8,61	14,915 0,4375	14, 92 0,4 4
2 2. 1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,49 1000 шт.	1 779,85		872,13				
2 3	ТЕРр61-3 1-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб V=6,2/100; Отделочные работы; Штукатурные работы при ремонте	0,062 100 м2 поверхн ости	2 818,46 1 859,31	1,9 0	174,74	115,28	0,12 0	131,4 0	8,1 5 0
2 4	ТЕР15-04 -011-03 (0) МДС35.п 4.7	Окраска дымовых труб с подготовкой поверхности цементная V=6,2/100; ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,062 100 м2 фасада	660,358 149,833 5	12,42 0	40,94	9,29	0,77 0	11,534 0	0,7 2 0
2 5	ТЕРр69-7 -01 (0)	Устройство ходов на чердаке Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы	0,22 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	473,22	55,87	3,7 0,63	20,8 0,17	4,5 8 0,0 4
2 6	ССЦ 01.2000	Погрузочные работы: Мусор строительный Цед=1,93*7;Общестроительн ые работы; <Нет вида работ>	12 т	13,51 0	0 0	162,12	0	0 0		
2 7	ССЦ 01.2000	Расстояние перевозки: от 24.1 до 25.0 км. Класс груза 1. Таблица 3. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров), руб. за т Цед=18,65*7,1;Общестроите льные работы; <Нет вида работ>	12 т	132,415	0	1 589,04		0		

ИТОГО:

35 8 1 662,04
527,92 576,24 626,64
131,18 6,77

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 15, 16, 17, 20)		
Зарплата	2310,12*9,52	9,52 21 992,34
Машины и механизмы	431,26*6,2	6,2 2 673,81
Материалы	2218,11*4,44	4,44 9 848,41
Итого		34 514,56
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 15, 16, 17, 20)		
Накладные расходы	(2310,12+31,3)*9,52*0,83*0,85	0,71 15 826,13

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(2310,12+31,3)*9,52*0,65*0,8$	0,52 11 590,97
Итого		61 931,66
Общестроительные работы (2, 4, 5, 10, 18)		
Зарплата	2263,31*9,52	9,52 21 546,71
Машины и механизмы	187,62*6,2	6,2 1 163,24
Материалы	4634,86*5,45	5,45 25 259,99
Итого		47 969,94
Деревянные конструкции (2, 4, 5, 10, 18)		
Накладные расходы	$(2263,31+0)*9,52*1,18*0,9*0,85$	0,9 19 392,04
Сметная прибыль	$(2263,31+0)*9,52*0,63*0,85*0,8$	0,43 9 265,09
Итого		76 627,07
Кровля из асбестоцементных листов (6, 7, 12)		
Зарплата	2422,15*9,52	9,52 23 058,87
Машины и механизмы	631,26*6,2	6,2 3 913,81
Материалы	14821,99*4,44	4,44 65 809,64
Итого		92 782,32
Кровли (6, 7, 12)		
Накладные расходы	$(2422,15+79)*9,52*1,2*0,9*0,85$	0,92 21 906,07
Сметная прибыль	$(2422,15+79)*9,52*0,65*0,85*0,8$	0,44 10 476,82
Итого		125 165,21
Общестроительные работы (8)		
Зарплата	431,21*9,52	9,52 4 105,12
Машины и механизмы	290,66*6,2	6,2 1 802,09
Материалы	1066,41*5,45	5,45 5 811,93
Итого		11 719,14
Теплоизоляционные работы (8)		
Накладные расходы	$(431,21+5,61)*9,52*1*0,9*0,85$	0,77 3 202,07
Сметная прибыль	$(431,21+5,61)*9,52*0,7*0,85*0,8$	0,48 1 996,09
Итого		16 917,3
Общестроительные работы (9)		
Зарплата	13,51*9,52	9,52 128,62
Машины и механизмы	0,82*6,2	6,2 5,08
Материалы	0*5,45	5,45 0
Итого		133,7
Проемы при ремонте (9)		
Накладные расходы	$(13,51+0,38)*9,52*0,82*0,85$	0,7 92,56
Сметная прибыль	$(13,51+0,38)*9,52*0,62*0,8$	0,5 66,12
Итого		292,38
Отделочные работы (11, 19, 24)		
Зарплата	424,94*9,52	9,52 4 045,43
Машины и механизмы	5,25*6,2	6,2 32,55
Материалы	586,15*3,83	3,83 2 244,95
Итого		6 322,93
Отделочные работы (11, 19, 24)		
Накладные расходы	$(424,94+0,09)*9,52*1,05*0,9*0,85$	0,8 3 237,03
Сметная прибыль	$(424,94+0,09)*9,52*0,55*0,85*0,8$	0,37 1 497,13
Итого		11 057,09
Общестроительные работы (13, 14, 21)		
Зарплата	341,18*9,52	9,52 3 248,03
Машины и механизмы	13,45*6,2	6,2 83,39
Материалы	530,61*5,45	5,45 2 891,82

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		6 223,24
Печные работы при ремонте (13, 14, 21)		
Накладные расходы	$(341,18+5,56)*9,52*0,78*0,85$	0,66 2 178,64
Сметная прибыль	$(341,18+5,56)*9,52*0,63*0,8$	0,5 1 650,48
Итого		10 052,36
Общестроительные работы (22)		
Зарплата	$198,67*9,52$	9,52 1 891,34
Машины и механизмы	$62,5*6,2$	6,2 387,5
Материалы	$993,84*5,45$	5,45 5 416,43
Итого		7 695,27
Конструкции из кирпича и блоков (22)		
Накладные расходы	$(198,67+8,61)*9,52*1,22*0,9*0,85$	0,93 1 835,17
Сметная прибыль	$(198,67+8,61)*9,52*0,8*0,85*0,8$	0,54 1 065,59
Итого		10 596,03
Отделочные работы (23)		
Зарплата	$115,28*9,52$	9,52 1 097,47
Машины и механизмы	$0,12*6,2$	6,2 0,74
Материалы	$59,35*3,83$	3,83 227,31
Итого		1 325,52
Штукатурные работы при ремонте (23)		
Накладные расходы	$(115,28+0)*9,52*0,79*0,85$	0,67 735,3
Сметная прибыль	$(115,28+0)*9,52*0,5*0,8$	0,4 438,99
Итого		2 499,81
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	$55,87*9,52$	9,52 531,88
Машины и механизмы	$3,7*6,2$	6,2 22,94
Материалы	$413,65*5,45$	5,45 2 254,39
Итого		2 809,21
Прочие ремонтно-строительные работы (25)		
Накладные расходы	$(55,87+0,63)*9,52*0,78*0,85$	0,66 355
Сметная прибыль	$(55,87+0,63)*9,52*0,5*0,8$	0,4 215,15
Итого		3 379,36
Итого		318
Итого по погрузке		518,27
Итого по перевозке		162,12
Итого по неучтенным материалам		1 589,04
Итого		0
Итого		320
Итого		269,43

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		320 269,43
НДС	$320269,43*0,18$	18% 57 648,5
Итого		377 917,93
Прогнозируемый индекс изменения стоимости услуг и работ в строительстве 2014/2015 г (Пояснительная записка по расчёту предельной стоимости работ и услуг по капитальному ремонту общего имущества в МКД на 2015 г.)	$377917,93*0,052$	5,2% 19 651,73
Итого с учётом прогнозируемого индекса изменения стоимости услуг и работ в строительстве 2014/2015 г		397 569,66

СОСТАВИЛ Главный специалист СНКО «Региональный фонд»
 ПРОВЕРИЛ



Смирнова А.Н.