

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20\_\_ год

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 304/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. П. Левитга, д.24.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	23,84	
2	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 50мм)	100 м2 стяжки	22,79	
3	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	802,9	
4	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 50мм)	100 м2 стяжки	22,79	
5	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	802,9	
6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсионной битумной (кровли и примыканий)	100 м2 кровли	27,64	
7	Устройство кровель плоских из напластываемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	23,84	
8	Устройство примыканий кровель из напластываемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	6,6	
9	Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	100 м	2,15	
10	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов	100 м покрытия	1,74	

11	Исправление кладки дымовой трубы		100 кирпичей	0,591
12	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (16 каналов)		10 шт.	1,7
13	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 16 каналов)		10 шт.	2,7
14	Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)		10 шт.	0,1
15	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов)		10 шт.	0,1
16	Установка колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (16 каналов)		10 шт.	1
17	Установка колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канал)		10 шт.	0,5
18	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)		10 шт.	0,5
19	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки		1 шт.	27
20	Оштукатуривание поверхности труб (частично)		100 м2 поверхности	0,3
21	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная		100 м2 фасада	3,03
22	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной		100 м2 кровли	0,18
23	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами		1 м3 кладки	0,2
24	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2		100 м2 проемов	0,0128
25	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2шт)		100 м2 проемов	0,0128
26	Разборка деревянных заполнения проемов дверных		100 м2	0,02
27	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (2шт)		100 м2 проемов	0,02
28	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок		100 м2	0,016

29	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами слеренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (2шт)	100 м2 проемов	0,016	
30	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 20мм)	100 м2 стяжки	1,05	
31	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ. 20мм)	100 м2 стяжки	1,05	
32	Замена обделок из листовой стали (полсков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	1,4	
33	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	209	
34	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	21,966	
35	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д. Тербутицы)	т	230,966	

Применить коэффициенты на капремонт  $k=1,15$  и  $k=1,25$  (МДС 81-35.2004.п.4.7)

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР  
Зам.начальника ОКР

Кузёмкин В. В.  
Кацель С. Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Смета в сумме:

3 622 683,82 руб

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул.П.Левитта, д.24.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул.П.Левитта, д.24.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 304/17

на капитальный ремонт плоской крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 3 622,684 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 4 921,99 чел-ч

Сметная заработная плата - 686,560 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015 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. обсл. машин			
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	22,61	212,69	41,86	4 808,92	3 862,47	946,45	14,38	325,13			
			100 м2 покрытия	170,83	0			0	0	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	17,633 т	0		0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	22,61	453,216	166,864	10 247,21	6 474,42	3 772,8	21,776	492,36
			100 м2 стяжки	286,352	25,472			575,92	1,94	43,86
3	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=2261*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	791,35	12,864	2,344	10 179,93	8 325	1 854,92	0,8	633,08
			100 м2 стяжки	10,52	0,392			310,21	0,03	23,74
4	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	22,61	1 453,766	260,725	32 869,65	9 306,98	5 894,99	31,303	707,76
			100 м2 стяжки	411,631	39,8			899,88	2,425	54,83
5	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=2261*35/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	791,35	68,035	3,6625	53 839,5	11 967,19	2 898,32	1,15	910,05
			100 м2 стяжки	15,1225	0,6125			484,7	0,0375	29,68
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Отрубка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (кровли и примыканий) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	25,75	124,64	5,2875	3 209,54	1 104,55	136,15	3,22	82,92
			100 м2 кровли	42,90	0			0	0	0
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	22,61	9 184,24	56,8125	207 655,63	5 346,95	1 284,53	16,514	373,38
			100 м2 кровли	236,49	4,9125			111,07	0,25	5,65
8	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	5,2	11 471,02	128,6875	59 649,31	2 967,81	669,18	40,825	212,29
			100 м примыканий	570,73	17,45			90,74	0,8875	4,62
9	ТЕРр58-20-03 (0)	Замена обделок из листовой стали (брашдауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м	2,15	8 202,22	14,01	17 634,77	1 961,98	30,12	70,25	151,04
			100 м	912,55	3,54			7,61	0,18	0,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.1	509-9900	Строительный мусор	1,058 т	0		0				
10	ТЕРр58-19-03 (0)	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов карнизных свесов	1,74	7 305,89	19,76	12 712,25	2 191,41	34,38	101,24	176,16
10.1	509-9900	Строительный мусор	100 м покрытия 1,034 т	0	4,92	0		8,56	0,25	0,44
11	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление складки дымовой трубы V=0,15*394/100	0,59	228,34	9,25	134,95	112,43	5,47	14,77	8,73
11.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	100 кирпичей	190,24	1,57			0,93	0,08	0,05
11.2	509-9900	Строительный мусор	0,059 1000 шт.	1 779,85		105,01				
12	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (16 каналов)	0,301 т	0		0				
12.1	509-9900	Строительный мусор	1,7	1 449,01	3,17	2 463,32	393,35	5,39	18,6	31,62
13	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 16 каналов) ЗП=64,69*15; ЭММ=1,06*15; ЗПм=0*15; Мат=359,21*15; ТЗТ=5,2*15; ТЗТм=0*15.	10 шт. 0,088 т	231,38 0	0			0	0	0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,382 т	0		0				
14	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	0,1	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
14.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,005 т	231,38 0	0			0	0	0
15	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов) ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,1	1 274,88	3,18	127,49	19,41	0,32	15,6	1,56
15.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. 0,005 т	194,07	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,045 т	0		0				
16	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колашков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (16 каналов)	1	1 449,01	3,17	1 449,01	231,38	3,17	18,6	18,6
17	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 16 каналов) ЗП=64,69*15; ЭММ=1,06*15; ЗПм=0*15; Мат=359,21*15; ТЗТ=5,2*15; ТЗТм=0*15	1	6 374,4	15,9	6 374,4	970,35	15,9	78	78
18	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка колашков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,5	1 449,01	3,17	724,51	115,69	1,59	18,6	9,3
19	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	0,5	424,96	1,06	212,48	32,35	0,53	5,2	2,6
20	ТЕРр65-38-02 (0)	Смена частей канализационного стояка над кровлей флюгарки	1 шт.	17,47	0			0	0	0
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (частично)	0,3 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	845,54	557,79	0,57 0	131,4 0	39,42 0
22	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.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	3,03 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	1 777,12	326,29	37,46 0	8,0845 0	24,5 0

Выходы на кровлю.

23	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,18 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	38,28	30,75	7,53 0	14,38 0	2,59 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,141 т	0		0				
24	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	0,18 100 м2 стяжки	453,216 286,352	166,864 25,472	81,58	51,54	30,04 4,58	21,776 1,94	3,92 0,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=18*35/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	6,3  100 м2 стяжки	12,864  10,52	2,344  0,392	81,04	66,28	14,77  2,47	0,8  0,03	5,04  0,19
26	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.50мм) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	0,18  100 м2 стяжки	1 453,766  411,631	260,725  39,8	261,68	74,09	46,93  7,16	31,303  2,425	5,63  0,44
27	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=18*35/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	6,3  100 м2 стяжки	68,035  15,1225	3,6625  0,6125	428,62	95,27	23,07  3,86	1,15  0,0375	7,25  0,24
28	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсионной битумной ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,18  100 м2 кровли	124,64  42,90	5,2875  0	22,44	7,72	0,95  0	3,22  0	0,58  0
29	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,18  100 м2 кровли	9 184,24  236,49	56,8125  4,9125	1 653,16	42,57	10,23  0,88	16,514  0,25	2,97  0,05
30	ТЕРр53-16-01 (0)	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	0,2  1 м3 кладки	596,73  432,11	31,57  8,45	119,35	86,42	6,31  1,69	35,39  0,43	7,08  0,09
30.1	[404-0163]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм	0,08 1000 шт.	1 038,95	83,12					
31	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-36.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0128  100 м2 проемов	2 543,74  1 470,18	1 073,56  171,752	32,56	18,82	13,74  2,2	114,144  10,92	1,46  0,14



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2шт) ЗП=1837,72*1,15; ОММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,0128	428,6855	1 677,4375	82,29	27,05	21,47	164,082	2,1
32.1	[203-0236]	Люки и лазы со штыковыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59	268,3625	754,68		3,44	13,65	0,17
32.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
32.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
32.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
32.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
33	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	0,02	1 564,23	284,06	31,28	25,6	5,68	103,91	2,08
34	ТЕР10-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (2шт) ЗП=1457,83*1,15; ОММ=1366,05*1,25; ЗПм=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТм=11,35*1,25	0,02 100 м2	1 280,17 6 289,03	152,17 1 707,5625	125,78	33,53	3,04 34,15	7,74 119,922	0,15 2,4
34.1	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	2 комплект	93,72		187,44				
34.2	[203-0232]	Блоки дверные труднооткрываемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2 м2	652,88		1 305,76				
35	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	0,016 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	38,6	34,05	4,54 2,43	172,76 7,74	2,76 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (2шт) ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25	0,016	7 802,246	1 261,8875	124,84	47,37	20,19	216,89	3,47
36.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и одинарными перелетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
36.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,6 м2	264,95		423,92				

Карнизы

37	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытый кровель из рулонных материалов	1,05	212,69	41,86	223,32	179,37	43,95	14,38	15,1
37.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	170,83	0	0		0	0	0
38	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20мм) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	1,05	453,216	166,864	475,88	300,67	175,21	21,776	22,86
39	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=105*5/100; ЗП=13,15*0,8; ЭММ=2,93*0,8; ЗПм=0,49*0,8; Мат=49,25*0; ТЗТ=1*0,8	5,25	12,864	2,344	67,54	55,23	12,31	0,8	4,2
40	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.20мм) ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	1,05	1 453,766	260,725	1 526,45	432,21	273,76	31,303	32,87
41	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 V=105*5/100; ЗП=13,15*1,15; ЭММ=2,93*1,25; ЗПм=0,49*1,25; ТЗТ=1*1,15; ТЗТм=0,03*1,25	5,25	68,035	3,6625	357,18	79,39	19,23	1,15	6,04
			100 м2 стяжки	15,1225	0,6125			3,22	0,0375	0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Отрубка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (кровли и примыканий) ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	1,89  100 м2 кровли	124,64  42,90	5,2875  0	235,57	81,07	9,99  0	3,22	6,09
43	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фергуков ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	1,4  100 м примыканий	11 471,02  570,73	128,6875  17,45	16 059,43	799,03	180,16  24,43	40,825  0,8875	57,16  1,24
44	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	1,05  100 м2 кровли	9 184,24  236,49	56,8125  4,9125	9 643,45	248,31	59,65  5,16	16,514  0,25	17,34  0,26
45	ТЕРр58-20-02 (0)	Смена обделок из листовой стали (поясков, сайдринок, отливов, карнизов) шириной до 0,7 м	1,4	6 505,07	11,49	9 107,1	1 149,72	16,09	63,22	88,51
45.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,462 т	821,23 0	2,75	0		3,85	0,14	0,2

46	ТССЦп01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	209	26,88	0	5 617,92	0	0		
47	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	т 21,966	0 374,5	0	8 226,27	0	0		
48	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цед=33,34*7,17	т 230,966	0 239,05	0	55 212,42		0		
ИТОГО:						484 834,57	62 378,29	18 649,54		4 749,72
								2 636,88		172,27

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы		62378,29*10,56	658 714,74
Двери: деревянные (31, 32, 34)		18649,54*6,26	116 746,12
Материалы			
Двери: деревянные (33)		2605,09*4,53	11 801,06
Материалы			
Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44)		0*4,53	0
Материалы			
Кровля из наплавляемых материалов (1, 23, 37)		343351,33*3,11	1 067 822,64
Материалы			
Кровля из наплавляемых материалов (9, 10, 45)		0*3,11	0
Материалы			
Кровля из наплавляемых материалов (20)		34070,42*3,11	105 959,01
Материалы			
Общестроительные работы (36)		2503,17*3,11	7 784,86
Материалы			
Общестроительные работы (35)		501,3*5,5	2 757,15
Материалы			
Общестроительные работы (30)		0*5,5	0
Материалы			
Общестроительные работы (12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19)		109,73*5,5	603,52
Материалы			
Общестроительные работы (11, 46)		18843,1*5,5	103 637,05
Материалы			
Отделочные работы (22)		122,06*5,5	671,33
Материалы			
Штукатурные работы при ремонте (21)		1413,37*4,28	6 049,22
Материалы			
Итого по неучтенным материалам		287,18*4,28	1 229,13
Итого			0
Деревянные конструкции (31, 32, 34)			2 083 775,83
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(79,4+11,22)*10,56*1,18*0,9*0,85	861,25
Итого		(79,4+11,22)*10,56*0,63*0,85*0,8	411,49
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (33)			1 272,74
Накладные расходы		(25,6+3,04)*10,56*1,1*0,9*0,85	254,05

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль		145,17
Итого	(25,6+3,04)*10,56*0,7*0,85*0,8	399,22
Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44)		
Накладные расходы	(47826,28+2594,88)*10,56*1,2*0,9*0,85	489 851,65
Сметная прибыль	(47826,28+2594,88)*10,56*0,65*0,85*0,8	234 276,88
Итого		724 128,53
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 23, 37)		
Накладные расходы	(4072,59+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	36 125,5
Сметная прибыль	(4072,59+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	20 643,14
Итого		56 768,64
Крыши, кровли при ремонте (9, 10, 45)		
Накладные расходы	(5303,11+20,02)*10,56*0,83*0,85	39 910,7
Сметная прибыль	(5303,11+20,02)*10,56*0,65*0,8	29 230,37
Итого		69 141,07
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (20)		
Накладные расходы	(471,69+0)*10,56*1,03*0,85	4 383,32
Сметная прибыль	(471,69+0)*10,56*0,6*0,8	2 390,9
Итого		6 774,22
Деревянные конструкции (36)		
Накладные расходы	(47,37+2,67)*10,56*1,18*0,9*0,85	475,58
Сметная прибыль	(47,37+2,67)*10,56*0,63*0,85*0,8	227,22
Итого		702,8
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (35)		
Накладные расходы	(34,05+2,43)*10,56*1,1*0,9*0,85	323,59
Сметная прибыль	(34,05+2,43)*10,56*0,7*0,85*0,8	184,91
Итого		508,5
Стены при ремонте (30)		
Накладные расходы	(86,42+1,69)*10,56*0,86*0,85	679,22
Сметная прибыль	(86,42+1,69)*10,56*0,7*0,8	521,05
Итого		1 200,27
Крыши, кровли при ремонте (12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19)		
Накладные расходы	(3435,27+0)*10,56*0,83*0,85	25 756,28
Сметная прибыль	(3435,27+0)*10,56*0,65*0,8	18 863,75
Итого		44 620,03
Печные работы при ремонте (11, 46)		
Накладные расходы	(112,43+0,93)*10,56*0,78*0,85	790,07

