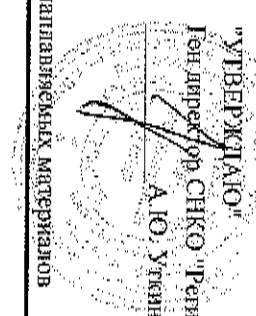


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 261-07-16

Объект - г.Великий Новгород, ул.С.Устинова, д.5 -капитальный ремонт кровли из наплавляемых материалов

Наименование работ

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка кровельный кровель из рулонных материалов	3
1	Разборка кровельный кровель из рулонных материалов	100 м2 кровель
2	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм толщ.30мм(Мусор: 0,03*844*1,27=30,384тп)	100 м2 стяжки
2	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм толщ.30мм(Мусор: 0,03*844*1,27=30,384тп)	8,44
3	Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (30-15=15)	100 м2 стяжки
3	Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (30-15=15)	8,44
4	Разборка мелких кровельный и обделок из листовой стали подков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и кровельный
4	Разборка мелких кровельный и обделок из листовой стали подков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	2,1
5	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(Толщ.30мм)	100 м2 стяжки
5	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(Толщ.30мм)	8,44
6	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки
6	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	8,44
7	Опруговка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	100 м2 кровли
7	Опруговка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением	8,44
8	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли
8	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	8,44
9	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий
9	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	0,9
10	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком	100 м примыканий
10	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком	2,1
11	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли (к радио и телеантеннам)	1 место
11	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли (к радио и телеантеннам)	5
12	Замена частей канализационного стояка над кровлей: флюгарки	1 шт.
12	Замена частей канализационного стояка над кровлей: флюгарки	14
13	Устройство мелких кровельный (французур, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 кровель
13	Устройство мелких кровельный (французур, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	1,16
14	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 400 мм	1 зонт
14	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 400 мм	2



УТВЕРЖДАЮ
Ген. директор СНОКО "Региональный фонд"
А.Ю. Устинов

1	2	3
15	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм (100 мм) 15/10	1 зонт 10
16	Демонтаж воронок водосточных 16/6	1 воронка 6
17	Установка воронок водосточных 17/6	1 воронка 6

СОСТАВИЛ

Мельников Д.Н. Применить коэффициенты на капремонт - $k=1,15$ и $k=1,25$ (МДС 35.14.7)

Проверил: Мельников Д.Н.

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. С. Устинова, д. 5
Объект - г. Великий Новгород, ул. С. Устинова, д. 5

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 261-07-16

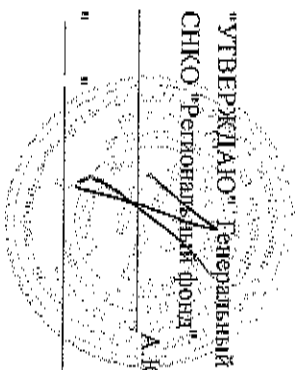
капитальный ремонт кровли из наплавляемых материалов

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 157,033 тыс. руб
Нормативная трудоемкость - 1 479,67 чел-ч
Сметная заработная плата - 198,090 тыс. руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1519-И от 23.06.2015г.)

"УТВЕРЖДАЮ": Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
А. Ю. Уткин
2016г.



№ 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	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы		Экспл. машин В т.ч. заработной платы	На един.
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТВР46-04-008-0 1 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов Кровли из наплавляемых материалов. Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	8,44 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	1 795,1	1 441,81	353,3 0	14,38 0	121,37 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	10,128 т	0	0	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР12-01-017-0 1	Демонтаж выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм толщ.30мм(Мусор: 0,03*844*1,2т=30,384тн) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля из наплавленных материалов; Кровля	100 м2 стяжки	286,352	25,472	3 825,14	2 416,81	1 408,33	21,776	183,79
3	ТЕР12-01-017-0 2 (0) к=15; МДС36 п.3.3.1	Демонтаж выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (30-15=15) ЗП=13,15*15*0,8; ЭММ=2,93*15*0,8; ЗПм=0,49*15*0,8; Мат=49,25*0*0; ТЗТ=1*15*0,8; ТЗТм=0,03*15; Кровля из наплавленных материалов; Кровля	100 м2 стяжки	157,8	5,88	1 628,58	1 331,83	296,75	12	101,28
4	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандрников, желобов, огниво, свесов и т.п. Кровля из наплавленных материалов; Крыши, кровля при ремонте	100 м труб и покрытий	108,11	0	227,47	227,03	0,44	9,1	19,11
4.1	509-9900	Строительный курсор	0,252 т	0	0	0				0
5	ТЕР12-01-017-0 1 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30мм) 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; Кровля из наплавленных материалов; Кровля	100 м2 стяжки	411,631	39,8	12 269,79	3 474,17	2 200,52	31,303	264,2
6	ТЕР12-01-017-0 2 (0) к=15; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 ЗП=13,15*15*1,15; ЭММ=2,93*15*1,25; ЗПм=0,49*15*1,25; Мат=49,25*15; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25; Кровля из наплавленных материалов; Кровля	100 м2 стяжки	226,8375	9,1875	8 613,23	1 914,51	463,67	17,25	145,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР12-01-016-0 1 (0) МДС35.п.4.7	Опунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением ЗП=59,41*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,46*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавляемых материалов; Кровли	8,44 100 м2 кровли	355,979 68,3215	5,2875 0	3 004,46	576,63	44,63 0	5,129 0	43,29 0
8	ТЕР12-01-002-0 9 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=4,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из наплавляемых материалов; Кровли	8,44 100 м2 кровли	9 184,2385 236,486	56,8125 4,9125	77 514,97	1 995,94	479,5 41,46	16,514 0,25	139,38 2,11
9	ТЕР12-01-004-0 4 (0) МДС35.п.4.7	Устройство притыканий 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; Кровля из наплавляемых материалов; Кровли	0,9 100 м притыкани и	11 471,021 570,7335	128,6875 17,45	10 323,92	513,66	115,82 15,71	40,825 0,8875	36,74 0,8
10	ТЕР12-01-004-0 5 (0) МДС35.п.4.7	Устройство притыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком ЗП=729,9*1,15; ЭММ=100,75*1,25; ЗПм=13,17*1,25; ТЗТ=52,21*1,15; ТЗТм=0,67*1,25; Кровля из наплавляемых материалов; Кровли	2,1 100 м притыкани и	13 306,9325 839,385	125,9375 16,4625	27 944,56	1 762,71	264,47 34,57	60,0415 0,8375	126,09 1,76
11	ТЕР12-01-004-0 (0)	Установка стальной пилы и фартука при обделке мест притыкания мягкой кровли (к радио и телевизионнам) Кровля из наплавляемых материалов; Крыши, кровли при ремонте	5 1 место	734,06 114,7	8,55 0	3 670,3	573,5	42,75 0	8,83 0	44,15 0
12	ТЕР12-01-004-0 (0)	Смена частей канализационного стояка над кровлей; флюгарки Кровля из наплавляемых материалов; Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ	14 1 шт.	110,18 17,47	0 0	1 542,52	244,58	0 0	1,38 0	19,32 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-010-0 1 (0) МДС35.п.4.7	Устройство мягких покрытий (бранимаурвд, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из наплавляемых материалов; Кровли	1,16 100 м2 покрытия	15 313,6455	32,6625 4,9125	17 763,83	1 953,8	37,89	129,6625	150,41
14	ТЕР20-02-009-0 4 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 400 мм ЗП=10,35*1,15; ЭММ=2,1*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=0,74*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавляемых материалов; Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	2 1 зонт	19,9675 11,9025	2,625 0	39,94	23,81	5,25	0,851	1,7
14.	[301-2972]	Крепления, хомут диаметром 400 мм	2 шт.	26,45		52,9				
14.	[301-0280]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 400 мм	2 шт.	144,54		289,08				
15	ТЕР20-02-009-0 1 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 200 мм(100 мм) ЗП=6,57*1,15; ЭММ=1,77*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=0,47*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавляемых материалов; Сантехнические работы - внутреннее (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	10 1 зонт	13,388 7,5555	2,2125 0	133,88	75,56	22,13	0,5405	5,41
15.	[301-29651]	Крепления, хомут диаметром 100 мм	10 шт.	10		100				
15.	[301-02771]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 100 мм	10 шт.	74,98		749,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР16-07-002-0 1 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж воронок водосточных ЗП=43,72*0,4; ЭММ=15,8*0,4; ЗПм=0,2*0,4; Мат=350,16*0; ТЗТ=2,94*0,4; Кровля из наплавляемых материалов: Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 воронка	17,488	0,08	142,85	104,93	37,92	1,176	7,06
17	ТЕР16-07-002-0 1 (0) МДС35, п.4.7	Установка воронок водосточных ЗП=43,72*1,15; ЭММ=15,8*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=2,94*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Кровля из наплавляемых материалов; Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	1 воронка	50,278	0,25	2 521,13	301,67	118,5	3,381	20,29
18	ТССЦп01-01-0 1-041	Потрубочные работы: Потручка при автомобильных перевозках мусора строительного с потручкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	40,764	374,5	0	15 266,12	0	0		
19	ТССЦп03-21-0 1-019	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17;<Нет вида работ>;<Нет вида работ>	40,764	122,7504	0	5 003,78		0		
Итого:			174	18 932,95	5 891,87	1 429,18				
Наименование и значение множителей			153,45	777,48	50,49					

Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли (2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13)

Накладные расходы

$$(15940,06+775,5)*10,05*1,2*0,9*0,85$$

0,92

154 552,07

$$15940,06*10,05$$

10,05

160 197,6

$$5311,58*6,26$$

6,26

33 250,49

$$141636,84*3,11$$

3,11

440 490,57

633 938,66

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(15940,06+775,5)*10,05*0,65*0,85*0,8	73 916,21
Итого		862 406,94
Кровля из наплавыаемых материалов (14, 15, 16, 17)		
Зарплата	505,97*10,05	5 085
Машины и механизмы	183,8*6,26	1 150,59
Материалы	3339,82*3,11	10 386,84
Итого		16 622,43
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (14, 15, 16, 17)		
Накладные расходы	(505,97+1,98)*10,05*1,28*0,9*0,85	5 002,8
Сметная прибыль	(505,97+1,98)*10,05*0,83*0,85*0,8	2 858,74
Итого		24 483,97
Кровля из наплавыаемых материалов (1)		
Зарплата	1441,81*10,05	14 490,19
Машины и механизмы	353,3*6,26	2 211,66
Материалы	0*3,11	0
Итого		16 701,85
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	(1441,81+0)*10,05*1,1*0,9*0,85	12 171,76
Сметная прибыль	(1441,81+0)*10,05*0,7*0,85*0,8	6 955,29
Итого		35 828,9
Кровля из наплавыаемых материалов (4, 11)		
Зарплата	800,53*10,05	8 045,33
Машины и механизмы	43,19*6,26	270,37
Материалы	3054,05*3,11	9 498,1
Итого		17 813,8
Крыши, кровли при ремонте (4, 11)		
Накладные расходы	(800,53+0)*10,05*0,83*0,85	5 712,18
Сметная прибыль	(800,53+0)*10,05*0,65*0,8	4 183,57
Итого		27 709,55
Кровля из наплавыаемых материалов (12)		
Зарплата	244,58*10,05	2 458,03
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	1297,94*3,11	4 036,59
Итого		6 494,62
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (12)		
Накладные расходы	(244,58+0)*10,05*1,03*0,85	2 163,07
Сметная прибыль	(244,58+0)*10,05*0,6*0,8	1 179,85


Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		9 837,54
Итого		960 266,9
Итого по полрузке		15 266,12
Итого		975 533,02
Итого по перевозке		5 003,78
Итого		980 536,8
Итого		980 536,8
НДС	980536,8*0,18	176 496,62
Итого		1 157 033,42

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"



К.Э.-И. Савченко

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова