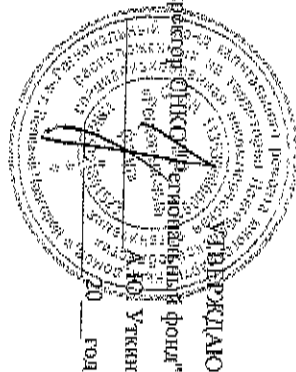


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 185-06-16

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Препеченская, д.16-5.



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	Разборка паранетных решеток	100 м	1,12	
2	Разборка покрытий кровель из листовой стали	100 м ² покрытия	7,493	
3	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозравками	100 м ² кровли	7,493	
4	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	2,42	
5	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусев	100 м	0,21	
6	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,76	
7	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание фольгой	100 м	0,15	
8	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	8	
9	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	6	
10	Устройство ходов на чердаке	100 л. м ходов	0,9	
11	Устройство обрешетки с прозравками из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м ²	7,493	

12	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	4,5	
13	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	7,493	
14	Устройство кровли из проф.настила НС-35 по готовым прогонам	100 м2 кровли	7,493	
15	Обебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Парилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капильного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	11,24	
16	Смена мелких покрытий из листового стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами	100 м покрытия	1,12	
17	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,12	
18	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	1,02	
19	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 м	0,92	
20	Смена конев водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,23	
21	Смена отливов (отливов) водосточных труб	100 шт.	0,07	
22	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,09	
23	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,56	
24	Потрубочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	39,72	
25	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 19 км (ТВО Лужское шоссе)	т	39,72	
26	Разборка деревянных завалочных проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах)	100 м2	0,0324	
27	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных плочиделью проема до 2 м2 (на фронтонах)	100 м2 проемов	0,0324	

28	Улучшение окраска масляными составами по дереву завершенный оконных проемов	100м2	0,039	
29	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.д., количество окрасок 2 (ограждение кровли)	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,28	
30	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (фронтоны)	100 м2 поверхности	0,156	
31	Шпателька ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простенк с земли и лесов (фронтоны)	100 м2 обработанной поверхности	0,156	
32	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простык за 2 раза с земли и лесов (фронтоны)	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,156	
33	Разборка вентиляционных шахт	1 м2 внутренней поверхности шахты	28	
34	Установка элементов каркаса из брусьев	1 м3 древесины в конструкции	0,21	
35	Обшивка каркасных стен досками обшивки	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,28	
36	Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали (обшивка труб)	100 м2 покрытия	0,28	
37	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2000 мм	1 зонт	3	
38	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,138	
39	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	9,18	

40	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	4,59	
41	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	4,59	
42	Исправление клячки дымовой трубы	100 кирпичей	4,73	
43	Замена коопалков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	10 шт.	0,3	
44	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 8 каналов)	10 шт.	0,3	
45	Замена коопалков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	10 шт.	0,1	
46	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 6 каналов)	10 шт.	0,1	
47	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,35	
48	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (орловки)	100 м2 фасада	0,35	
49	Окраска труб известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,42	
50	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочных отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	1,12	

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

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:

Главный специалист
Зам.начальника ОКР

Кузёмкин В. В.
Кацель С. Ф.

_____ 20__ г.

20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Предтеченская, д.16/5.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Великий Новгород, ул.Предтеченская, д.16/5.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 185-06-16

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 792,466 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

2 177,01 чел-ч

Сметная заработная плата -

286,748 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-30575-И от 23.11.2015 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. общ. машин		
				Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	Основной заработной платы		Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	На ед.н. Всего
№1 Крыша										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка паранетных решеток	1,12	179,09	1,64	200,58	198,74	1,84	14,8	16,58
			100 м паранетных решеток	177,45	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,896 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листового стали	7,493	114,58	12,65	858,55	763,76	94,79	8,58	64,29
			100 м2 покрытия	101,93	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,821	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	7,493	226,51	43,07	1 697,24	1 374,52	322,72	15,16	113,59
			100 м2 кровли	183,44	9,04			67,74	0,46	3,45
3.1	509-9900	Строительный мусор	10,490	0		0				
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	2,42	3 716,38	38,14	8 993,64	1 253,34	92,3	39,87	96,49
			100 м	517,91	0			0	0	0
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов в конструкции крыши смена стропильных ног из брусков	0,21	5 969,22	35,9	1 253,54	409,43	7,54	150,09	31,52
			100 м	1 949,67	0			0	0	0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,204	0		0				
			т							
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,76	3 240,99	21	2 463,15	1 315,5	15,96	133,25	101,27
			100 м	1 730,92	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,429	0		0				
			т							
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с оekoлкой и обертывание толью	0,15	5 930,37	69,79	889,56	312,17	10,47	160,21	24,03
			100 м	2 081,13	0			0	0	0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,19	0		0				
			т							
8	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	8	102,19	29,45	817,52	145,04	235,6	1,42	113,6
			1 шт.	18,13	0			0	0	0
9	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	6	159,7	37,06	958,2	330,48	222,36	4,24	25,44
			1 шт.	55,08	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство колов на чердаке	0,9 100 л.м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	1 935,92	228,57	15,14 2,58	20,80 0,17	18,72 0,15
11	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	7,493	1 849,41	31,85	13 857,63	1 935,74	238,65	21,35	159,98
12	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=1,5,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	100 м2 4,5 1 м3 древесины в конструкции	258,34 1 852,2585 253,391	6,29 49,6375 3,6875	8 335,16	1 140,26	47,13 223,37 16,59	0,32 17,296 0,1875	2,4 77,83 0,84
13	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровок	7,493	84,46	6,35	632,86	413,54	47,58	4,52	33,87
13.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
14	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС-35 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	7,493 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	184 550,93	4 671,85	1 194,1 145,46	47,4145 0,9875	355,28 7,4
14.1	[101-4136]	Металлочерезица "Монтеррей"	- 959,104 м2	176,79		- 169 560				
14.2	[101-4535]	Профилированный оцинкованный НС35-1000-0,7	959,104 м2	76,02		72 911,09				
14.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, резжелезби, профили с покрытием	74,93 м2	177,09		13 269,35				
15	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации 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	11,24 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	2 845,81	1 641,86	1 106,72 21,36	10,20 0,11	114,65 1,26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирив ТИРИДАКС 3000 [®] для древесины	232,623 кг	17,63		4 101,15				
16	ТЕРр58-19-06 (0)	Замена металлических покрытий из листового стали в кровлях металлических каркасных свесов с настилами желобами	1,12 100 м покрытия 0,79744 т	13 681,58 1 525,68 0	34,46 8,26	15 323,37	1 708,76	38,6 9,25	117,45 0,42	131,54 0,47
16.1	509-9900	Строительный мусор		0		0				
17	ТЕР 12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ЗТ=6,67*1,15; ЗТМ=0,29*1,25	1,12 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	3 862,47	115,89	84,98 7,98	7,6705 0,3625	8,59 0,41
18	ТЕР 12-01-012-01 прям. (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство снегозадержек ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ЗТ=6,67*1,15; ЗТМ=0,29*1,25	1,02 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 517,6	105,55	77,39 7,27	7,67 0,36	7,82 0,37
18.1	[201-0777]	Конструирование элементов вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые на двух и более деталях, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,306 т	10 826,75		-3 312,99				
18.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый	102,000 шт.	155,6		15 871,2				
19	ТЕРр58-10-01 (0)	Замена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	0,92 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	5 770,25	439,79	12,65 0	36,8 0	33,86 0
20	ТЕРр58-10-03 (0)	Замена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	0,23 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	193,33	190,91	1,95 0	63,9 0	14,7 0
20.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	23 шт.	27,84		640,32				
21	ТЕРр58-10-05 (0)	Замена отливов (отливов) водосточных труб	0,07 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	49,02	48,28	0,59 0	53,1 0	3,72 0
21.1	[201-1103]	Отливки (отливки) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	7 шт.	34,56		241,92				

1		3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРр58-10-06	Замена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подоконник	0,09	700,28	8,46	63,03	62,08	0,76	53,1	4,78
	(0)		100 шт.	689,77	0			0	0	0
22.1	[301-11041	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55	9 шт.	46,03		414,27				
23	ТЕРр58-22-01	Замена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,56	1 185,04	1,06	663,62	263,33	0,59	37,8	21,17
	(0)		100 шт.	470,23	0			0	0	0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				
24	ТССЦпг01-01-01-041	Почтучо-чистые работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	21,88 т	374,5	0	8 194,06	0	0		
25	ТССЦпг03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км (ТВО Дужское шоссе) Цед=17,12*7,17	21,88 т	122,7504	0	2 685,77		0		
Итого:				200 211,9	19 069,39	4 046,65		325,36		1 471,08
										16,75

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Зарплата	19069,39*10,05	191 647,37
Машины и механизмы	4046,65*6,26	25 332,03
Материалы	177095,84*3,24	573 790,52
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		790 769,92
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 16, 19, 20, 21, 22, 23)		
Накладные расходы	(10401,65+124,12)*10,05*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(10401,65+124,12)*10,05*0,65*0,8	0,52
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(763,76+0)*10,05*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(763,76+0)*10,05*0,7*0,85*0,8	0,48
Прочие ремонтно-строительные работы (10)		
Накладные расходы	(228,57+2,58)*10,05*0,78*0,85	0,66
		1 533,22

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль		$(228,57+2,58)*10,05*0,5*0,8$	929,22
Деревянные конструкции (12)			
Накладные расходы		$(1140,26+16,59)*10,05*1,18*0,9*0,85$	10 463,71
Сметная прибыль		$(1140,26+16,59)*10,05*0,63*0,85*0,8$	4 999,33
Кровли (14, 17, 18)			
Накладные расходы		$(4893,29+160,71)*10,05*1,2*0,9*0,85$	46 729,28
Сметная прибыль		$(4893,29+160,71)*10,05*0,65*0,85*0,8$	22 348,79
Теплоизоляционные работы (15)			
Накладные расходы		$(1641,86+21,36)*10,05*1*0,9*0,85$	12 870,83
Сметная прибыль		$(1641,86+21,36)*10,05*0,7*0,85*0,8$	8 023,37
Итого			1 038 914,01
Итого по полуразу			8 194,06
Итого по перевозке			2 685,77
Итого			1 049 793,84

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без полоконных досок (на фронтонах)	0,0324	2 412,46	284,06	78,16	68,96	9,2	172,76	5,6
	(0)		100 м2	2 128,4	152,17			4,93	7,74	0,25
	ТЕР10-01-027-01	Установка в жилых и общественных зданиях б/ков оконных с перелетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (на фронтонах)	0,0324	7 802,25	1 261,89	252,79	95,92	40,89	216,89	7,03
	(0) МДС	$ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25;$	100 м2	2 960,55	166,86			5,41	8,49	0,28
	81-35-2004 п.4.7	$ЗПм=133,49*1,25; ТЭП=188,6*1,15;$ $ТЭПм=6,79*1,25$	просмов							
2.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перелетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
2.2	[203-01771	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой (0,9х0,9)*4шт	3,24 м2	454,71		1 473,26				
3	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	0,039	2 423,09	12,36	94,5	85,91	0,48	159,39	6,22
	(0) МДС	$ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25;$	100 м2	2 202,77	0,25			0,01	0,01	0
	81-35-2004 п.4.7	$ЗПм=0,2*1,25; ТЭП=138,6*1,15; ТЭПм=0,01*1,25$								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	[113-02461]	Эмаль ПФ-115	0,000992 т	29 000		28,75				
4	ТЕР 15-04-030-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.д., количество окрасок 2 (отраженные кровли) ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗГ=71,06*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,28 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	327,09	308,67	1,24 0,07	81,72 0,01	22,88 0
4.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	6,888 кв.	39,83		274,35				
5	ТЕР р61-1-02 (0)	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (фронтон)	0,156 100 м2 поверхности	1 117,87 536,4	23,49 12,58	174,39	83,68	3,66 1,96	42,37 0,64	6,61 0,1
6	ТЕР р62-2-5-07 (0)	Платяевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простях с земли и лесов (фронтон)	0,156 100 м2 обработанных поверхности	977,99 306,56	2,29 0	152,57	47,82	0,36 0	23,6 0	3,68 0
7	ТЕР р62-2-6-04 (0)	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простях за 2 раза с земли и лесов (фронтон)	0,156 100 м2 окрашиваемой поверхности	311,83 191,86	103,74 0	48,65	29,93	16,18 0	14,59 0	2,28 0
7.1	[101-0485]	Краска перхлорвиниловая фасадная	0,008393 т	18 979,33		159,29				
8	ТЕР р65-2-9-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт	28 1 м2 внутренней поверхности шахты	2,38 2,38	0 0	66,64	66,64	0 0	0,2 0	5,6 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	509-9900	Строительный мусор	1,568 т	0		0				
9	ТЕР10-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка элементов каркаса из брусаев ЗП=287,33*1,15; ЭММ=40,17*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,21 1 м3 дерева в конструкции	2 051,97 330,43	50,21 0	430,91	69,39	10,54 0	25,88 0	5,43 0
10	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,28 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,1 548,95	74,53 0	1 193,95	153,71	20,87 0	41,75 0	11,69 0
11	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство железных покрытий из листового оцинкованной стали (обшивка труб) 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	0,28 100 м2 покрытия	15 313,64 1 684,31	32,66 4,91	4 287,82	471,61	9,14 1,37	129,66 0,25	36,3 0,07
12	ТЕР20-02-010-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка зонтов над вьехтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2000 мм ЗП=16,19*1,15; ЭММ=2,81*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,2*1,15; ТЗТм=0*1,25	3 1 зонт	32,73 18,62	3,51 0	98,19	55,86	10,53 0	1,38 0	4,14 0
12.1	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром высоты 2000 мм	3 шт.	326,47		979,41				
13	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=23*0,6/100	0,138 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	326,82	326,82	0 0	214,32 0,00	29,58 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	13,800 т	0		0				
14	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=459*2/100	9,18 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	775,34	506,64	58,29 0	4,52 0,00	41,49 0
14.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 055,700 м2	5,11		5 394,63				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит для матов минераловатных толще 50мм 1 слой	4,59	583,36	137,86	2 677,62	2 044,85	632,78	32,64	149,82
		ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗТМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			20,33	0,23	1,06
15.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	23,6385 м3	584,69		13 821,19				
16	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толще 50мм 2 слой	4,59	583,36	137,86	2 677,62	2 044,85	632,78	32,64	149,82
		ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗТМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			20,33	0,23	1,06
16.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	23,6385 м3	584,69		13 821,19				
17	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходных труб	4,73 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 080,05	899,84	43,75 7,43	14,77 0,08	69,86 0,38
17.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,473 1000 шт.	1 779,85		841,87				
17.2	509-9900	Строительный мусор	2,412 т	0		0				
18	ТЕРР58-21-01 (0)	Смена колодов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,017 т	0		0				
19	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 8 каналов)	0,3 10 шт.	2 974,72 452,83	7,42 0	892,42	135,85	2,23 0	36,4 0	10,92 0
		ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗТМ=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТМ=0*7								
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,031 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР58-21-01 (0)	Смена кооперов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,005 т	0	0	0				
21	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 6 каналов) ЗП=64,69*5; ЗММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ЗТ=5,2*5; ЗТм=0*5	0,1 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	212,48	32,35	0,53 0	26 0	2,6 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,007 т	0	0	0				
22	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,35 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	986,46	650,76	0,67 0	131,4 0	45,99 0
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТ=7,03*1,15; ЗТм=0*1,25	0,35 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	205,28	37,69	4,33 0	8,08 0	2,83 0
24	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Окраска труб известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЗММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТ=4,43*1,15; ЗТм=0*1,25	0,42 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	34,49	28,5	1,24 0	5,09 0	2,14 0
25	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Установка и разборка наружных навигационных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ ЗП=572,03*1,15; ЗММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТ=43,5*1,15; ЗТм=0*1,25	1,12 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	1 043,42 657,83	9,26 0	1 168,63	736,77	10,37 0	50,03 0	56,03 0
26	ТСЦЦт01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	17,84 т	374,5 0	0 0	6 681,08	0	0 0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТОСЦИн03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобильной-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км (ТВО Лужское шоссе) Цед=17,12+7,17	17,84	122,7504	0	2 189,86		0		
ИТОГО:			т			55 656,61	9 075,57	1 511,33		685,98
								61,84		3,2

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		9075,57*10,05	10,05
Машины и механизмы		1511,33*6,26	6,26
Общестроительные работы (25)		421,49*5,5	5,5
Материалы		2999,8*5,5	5,5
Общестроительные работы (15, 16)		27642,38*5,5	5,5
Материалы		3807,07*5,5	5,5
Общестроительные работы (12)		1011,21*5,5	5,5
Материалы		0*5,5	5,5
Общестроительные работы (14, 18, 19, 20, 21)		7024,78*5,5	5,5
Материалы		978,33*5,5	5,5
Общестроительные работы (8)		0*5,5	5,5
Материалы		0*5,5	5,5
Общестроительные работы (13)		459,54*4,28	4,28
Материалы		0*5,5	5,5
Отделочные работы (4, 23, 24)		87,04*4,28	4,28
Материалы			
Отделочные работы (5)			
Материалы			
Отделочные работы (6, 7)			

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Материалы	266,21*4,28	1 139,38
Отделочные работы(3)		
Материалы	36,86*4,28	157,76
Штукатурные работы при ремонте (22)		
Материалы	335,04*4,28	1 433,97
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		347 108,73
Конструкции из кирпича и блоков (25)		
Накладные расходы	(736,77+0)*10,05*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль	(736,77+0)*10,05*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого		10 884,67
Деревянные конструкции (2, 9, 10)		
Накладные расходы	(319,02+5,41)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(319,02+5,41)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		2 934,47
Полы (15, 16)		
Накладные расходы	(4089,7+40,66)*10,05*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль	(4089,7+40,66)*10,05*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого		39 019,51
Кровли (11)		
Накладные расходы	(471,61+1,37)*10,05*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(471,61+1,37)*10,05*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого		2 091,52
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, подполпровод, канализация, отопление, газо снабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (12)		
Накладные расходы	(55,86+0)*10,05*1,28*0,9*0,85	0,98
Сметная прибыль	(55,86+0)*10,05*0,83*0,85*0,8	0,56
Итого		3 14,38
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	(68,96+4,93)*10,05*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(68,96+4,93)*10,05*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		356,45
Крыши, кровли при ремонте (14, 18, 19, 20, 21)		
Накладные расходы	(767,39+0)*10,05*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(767,39+0)*10,05*0,65*0,8	0,52
Итого		4 010,38
Печные работы при ремонте (17)		
Итого		9 486,09

Наименование и значение множителя	Значение	Прибыль	
Накладные расходы	$(899,84+7,43)*10,05*0,78*0,85$	0,66	6 017,92
Сметная прибыль	$(899,84+7,43)*10,05*0,63*0,8$	0,5	4 559,03
Итого			10 576,95
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (8)			
Накладные расходы	$(66,64+0)*10,05*0,74*0,85$	0,63	421,93
Сметная прибыль	$(66,64+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	267,89
Итого			689,82
Прочие ремонтно-строительные работы (13)			
Накладные расходы	$(326,82+0)*10,05*0,78*0,85$	0,66	2 167,8
Сметная прибыль	$(326,82+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	1 313,82
Итого			3 481,62
Отделочные работы (4, 23, 24)			
Накладные расходы	$(374,86+0,07)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	3 014,44
Сметная прибыль	$(374,86+0,07)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37	1 394,18
Итого			4 408,62
Штукатурные работы при ремонте (5)			
Накладные расходы	$(83,68+1,96)*10,05*0,79*0,85$	0,67	576,66
Сметная прибыль	$(83,68+1,96)*10,05*0,5*0,8$	0,4	344,27
Итого			920,93
Мажорные работы при ремонте (6, 7)			
Накладные расходы	$(77,75+0)*10,05*0,8*0,85$	0,68	531,34
Сметная прибыль	$(77,75+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	312,56
Итого			843,9
Отделочные работы (3)			
Накладные расходы	$(85,91+0,01)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	690,8
Сметная прибыль	$(85,91+0,01)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37	319,49
Итого			1 010,29
Штукатурные работы при ремонте (22)			
Накладные расходы	$(650,76+0)*10,05*0,79*0,85$	0,67	4 381,89
Сметная прибыль	$(650,76+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	2 616,06
Итого			6 997,95
Итого по нагрузке			469 245,2
Итого по нагрузке			6 681,08
Итого			6 681,08
Итого			469 245,2

Наименование и значение показателей	Значение	Примечание
Итого		1 519 039,04
НДС	18%	273 427,03
Итого	1 519 039,04*0,18	1 792 466,07

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

Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.