



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 2-х скатной

по адресу: Новгородская обл., с. Мошенское, ул. Физкультуры, д. 32 (S=208м²)

Длина дома 15,1 м
 Ширина дома 10,4 м
 Площадь дома 158 м²
 Высота дома 5,8 м
 Объем дома 805 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подьездов 1 шт.
 Количество этажей в подьездах 2 шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	3	4
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	208
3	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м	34
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из: из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	208
5		м ²	208

6	Устройство контрорешетки	м ³	0,83
7	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	208
8	Устройство кровель:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	208
9	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	20,8
10	Установка трубчатых снегозадержателей	м	32
12	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	291
13	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (0,6м x 1,0м)	шт	2
14	Установка оконных блоков на фронтонах (0,6м x 1,0м)	шт	2
15	Окраска оконных блоков на фронтонах (0,6м x 1,0м)	шт	2
16	Разборка деревянного фронтона	м ²	32
17	Устройство фронтона из досок	м ²	32
18	Окраска деревянного фронтона	м ²	32
19	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши		
	-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	4
	- укрепление стропильных ног распивкой досками с двух сторон	м	32
20	Замена ветровой доски	м.п.	26
	Замена кобылок (150x150) L=1.6 м	шт	6
21	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,3
22	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	7
23	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	7
24	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	18,5
25	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	18,5
26	Устройство колапков на трубах:	шт	2
	4 канала		
	2 канала	шт	1
27	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	шт	
		м ³	23,7
28	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	144,5

29	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	144,5
29	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	144,5
30	Замена обшивки фронтонного карниза с окраской	м ²	12,5
31	Замена фронтонного свеса с окраской	м ²	15,5
32	Замена ложавых досок на чердак (0,8 x 0,8)	шт	1
33	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	66,1
34	Устройство лесов	м ²	121
35	Погрузка мусора	т	
36	Перевозка мусора на расстояние 41 км	т	

Главный специалист ОКР и ТН



Э.Ш. Надиров

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

615 181,38 руб

"УТВЕРЖАЮ"

Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд" _____ С.Ю. Морозов

" ____ " _____ 2019 г.

2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Мошенской район, ул. Физкультурная, д.32.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Мошенской район, ул. Физкультурная, д.32.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 370/19

на капитальный ремонт скатной крыши с фронтонами (S=208 м2)

Основание Дефектная ведомость.
Чертежи №

Сметная стоимость -

615,181 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

662,22 чел-ч

Сметная заработная плата -

97,819 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г.)

№ 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 т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты
№1 Крыша												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,34	108,32	0,21	36,83	36,76	0,07	9,10	3,09		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,04 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,08 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	457,29	392,89	64,4 0	15,90 0,00	33,07 0,00
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,015 т	0	0	0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,08 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	471,14	381,56	89,59 18,8	15,16 0,46	31,53 0,96
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,912 т	0	0	0				
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки фронтонного свеса	0,155 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	56,06	51,5	4,55 2,44	28,87 0,80	4,47 0,12
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,371 т	0	0	0				
5	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка фронтонного свеса ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,155 100 м2 потолка	4894,63 866,97	87,78 4,9125	758,67	134,38	13,61 0,76	65,93 0,25	10,22 0,04
6	ТЕРр53-7-01 прим. (0)	Смена ветровой доски	0,26	908,51	19,04	236,21	110,27	4,95	31,84	8,28
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м досок 0,065 т	424,11 0	0 0	0		0	0	0
7	ТЕР10-01-083-03 (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	Разборка настила рабочецо толщиной 25 мм сплошного (фронтонный карниз) ЗП=394,04*0,8; ЭММ=109,5*0,8; ЗПм=11,6*0,8; Мат=3960,47*0; ТЗТ=29,21*0,8	0,125 100 м2 покрытия	402,832 315,232	87,6 9,28	50,35	39,4	10,95 1,16	23,368 0,59	2,92 0,07
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,187 т	0	0	0				
8	ТЕР10-01-083-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство настила рабочецо толщиной 25 мм сплошного (фронтонный карниз) ЗП=394,04*1,15; ЭММ=109,5*1,25; ЗПм=11,6*1,25; ТЗТ=29,21*1,15; ТЗТм=0,59*1,25	0,125 100 м2 покрытия	4550,491 453,146	136,875 14,5	568,81	56,64	17,11 1,81	33,5915 0,7375	4,2 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена кобылок из досок V=6*1,6/100	0,096 100 м 0,054 т	3 240,99 1 730,92 0	21 0	311,14	166,17	2,02 0	133,25 0	12,79 0
9.1	509-9900	Строительный мусор				0				
10	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,32 100 м 0,04	3 716,38 517,91 5 930,37	38,14 0 69,79	1 189,24	165,73 83,25	12,2 0 2,79	39,87 0 160,21	12,76 0 6,41
11	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей маурлятов с осмолкой и обертывание толью	100 м 0,051 т	2 081,13 0	0	0		0 0	0 0	0 0
11.1	509-9900	Строительный мусор				0				
12	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	2,08 100 м2 0,83	1 849,41 258,34 1 852,26	31,85 6,29 49,64	3 846,77	537,35 210,31	66,25 13,08 41,2	21,35 0,32 17,30	44,41 0,67 14,36
13	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контобрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	1 м3 древесины в конструкции и	253,39 3,6875	1 537,37			3,06	0,19	0,16
14	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,08 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	175,68	114,8	13,21 0	4,52 0,00	9,40 0,00
14.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) прим.	239,2 м2	6,85		1 638,52				
15	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профлиста НСЗ5-1000-0,7 по готовым прогонам простая кровля ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	2,08 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,4125	47 877,92	1 211,95	331,47 40,38	44,31 0,99	92,16 2,05
15.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-253,76 м2	176,79		-44 862,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	1,878 т	12 688,3		23 828,63				
15.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	20,8 м2	177,09		3 683,47				
16	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	2,91	253,19	98,46	736,77	425,07	286,53	10,20	29,68
	(0) МДС3.п.4.7	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	100 м2 обрабатыва емой поверхност и	146,07	1,90			5,53	0,11	0,33
16.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	60,225 кг	17,63		1 061,78				
17	ТЕР12-01-012-01п рим.	Устройство снегозадержателей	0,32	3 448,63	75,88	1 103,56	33,11	24,28	7,67	2,45
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м отражения	103,48	7,13			2,28	0,36	0,12
17.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,096 т	10 826,75		-1 039,37				
17.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	16 шт.	155,6		2 489,6				
18	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	6,695 т	319,93	0	2 141,93	0	0		
		Цед=53,5*5,98		0	0			0		
19	ТССЦп03-21-01-0 41	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км (свалка ТВО в д.Перелки)	6,695 т	195,77	0	1 310,68		0		
		Цед=27,04*7,24								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО:										
						46 451,42	4 151,14	985,18		322,2
								89,3		4,61
Кровля из асбестоцементных листов (7)										
Наименование и значение множителей										
Значение										
Прямые										
Зарплата						39,4*11,27		11,27		444,04
Машины и механизмы						10,95*9,35		9,35		102,38
Материалы						0*4,94		4,94		0
Итого										546,42
Деревянные конструкции (7)										
Накладные расходы						(39,4+1,16)*11,27*1,18*0,9		1,06		484,54
Сметная прибыль						(39,4+1,16)*11,27*0,63*0,85		0,54		246,84
Итого										1 277,8
Кровля из асбестоцементных листов (2)										
Зарплата						392,89*11,27		11,27		4 427,87
Машины и механизмы						64,4*9,35		9,35		602,14
Материалы						0*4,94		4,94		0
Итого										5 030,01
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)										
Накладные расходы						(392,89+0)*11,27*1,1*0,9		0,99		4 383,59
Сметная прибыль						(392,89+0)*11,27*0,7*0,85		0,6		2 656,72
Итого										12 070,32
Кровля из асбестоцементных листов (4)										
Зарплата						51,5*11,27		11,27		580,41
Машины и механизмы						4,55*9,35		9,35		42,54
Материалы						0*4,94		4,94		0
Итого										622,95
Перекрытия при ремонте (4)										
Накладные расходы						(51,5+2,44)*11,27*0,85		0,85		516,72
Сметная прибыль						(51,5+2,44)*11,27*0,8		0,8		486,32
Итого										1 625,99
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)										
Зарплата						418,32*11,27		11,27		4 714,47
Машины и механизмы						89,66*9,35		9,35		838,32
Материалы						0*4,94		4,94		0
Итого										5 552,79
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)										
Накладные расходы						(418,32+18,8)*11,27*0,83		0,83		4 088,86

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль		
Итого	(418,32+18,8)*1,27*0,65	3 202,12
Кровля из профилированного листа (5, 8, 13)		12 843,77
Зарплата	401,33*1,27	4 522,99
Машины и механизмы	71,92*9,2	661,66
Материалы	2391,6*3,93	9 398,99
Итого		14 583,64
Деревянные конструкции (5, 8, 13)		
Накладные расходы	(401,33+5,63)*1,27*1,18*0,9	4 861,63
Сметная прибыль	(401,33+5,63)*1,27*0,63*0,85	2 476,68
Итого		21 921,95
Кровля из профилированного листа (15, 17)		
Зарплата	1245,06*1,27	14 031,83
Машины и механизмы	355,75*9,2	3 272,9
Материалы	31480,77*3,93	123 719,43
Итого		141 024,16
Кровли (15, 17)		
Накладные расходы	(1245,06+42,66)*1,27*1,2*0,9	15 673,61
Сметная прибыль	(1245,06+42,66)*1,27*0,65*0,85	7 981,93
Итого		164 679,7
Кровля из профилированного листа (16)		
Зарплата	425,07*1,27	4 790,54
Машины и механизмы	286,53*9,2	2 636,08
Материалы	1086,95*3,93	4 271,71
Итого		11 698,33
Теплоизоляционные работы (16)		
Накладные расходы	(425,07+5,53)*1,27*1*0,9	4 367,58
Сметная прибыль	(425,07+5,53)*1,27*0,7*0,85	2 911,72
Итого		18 977,63
Кровля из профилированного листа (6)		
Зарплата	110,27*1,27	1 242,74
Машины и механизмы	4,95*9,2	45,54
Материалы	120,99*3,93	475,49
Итого		1 763,77
Стены при ремонте (6)		
Накладные расходы	(110,27+0)*1,27*0,86	0,86
Сметная прибыль	(110,27+0)*1,27*0,7	0,7
		1 068,76
		869,92

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Итого		3 702,45
Кровля из профилированного листа (9, 10, 11, 12, 14)		
Зарплата	1067,3*11,27	12 028,47
Машины и механизмы	96,47*9,2	887,52
Материалы	6234,81*3,93	24 502,8
Итого		37 418,79
Крыши, кровли при ремонте (9, 10, 11, 12, 14)		
Накладные расходы	(1067,3+13,08)*11,27*0,83	10 105,98
Сметная прибыль	(1067,3+13,08)*11,27*0,65	7 914,32
Итого		55 439,09
Итого		292 538,7
Итого по погрузке		2 141,93
Итого по перевозке		1 310,68
Итого		295 991,31

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок V=0,6*1*2/100	0,012 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	28,95	25,54	3,41	172,76	2,07
2	ТЕР10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (на фронтонах) V=0,6*1*2/100; ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,012 100 м2 проемов	12 148,49 4 033,51	585,83 0	145,78	48,4	7,03	299	3,59
2.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
2.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,6 м2	264,95		158,97				
2.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,6 м2	454,71		272,83				
3	ТЕР53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов	0,32 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	61,96	45,3	16,65 2,83	12,3 0,45	3,94 0,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,301 т	0		0				
4	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка фронтонов 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	0,32	4 264,1	74,53	1 364,51	175,66	23,85	41,75	13,36
			100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	548,95	0				0	0
5	ТЕР10-01-039-05 (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	Демонтаж локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8*1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0064	2 543,74	1 073,56	16,28	9,41	6,87	114,14	0,73
			100 м2 проемов	1 470,18	171,75			1,1	10,92	0,07
6	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8*1/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,0064	6 428,69	1 677,44	41,14	13,53	10,74	164,08	1,05
			100 м2 проемов	2 113,38	268,36			1,72	13,65	0,09
6.1	[203-0236]	Ложи и лазы со шпильками полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	0,64 м2	589,59		377,34				
6.2	[111-0123]	Замок винтовой височий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
6.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02	1 142,69		22,85				
			100 шт.							
6.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
6.5	[101-0956]	Пеглы накладная	2 шт.	11,58		23,16				
7	ТЕР15-04-025-05 (0) т.ч.Прил.15.3.3; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=1,2*1,2/100; 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	0,0144	2 423,09	12,36	34,89	31,72	0,18	159,39	2,3
			100м2	2 202,77	0,25			0	0,01	0
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0004 т	29 000		10,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов V=(15,5+12,5)/100; ЗП=985,23*1,15; ЭММ=2,01*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,28 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	437,88	317,24	4,2 0,07	81,98 0,01	22,95 0
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,008344 т	29 000		241,98				
9	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,32 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	424,07	297,62	3,53 0,08	67,3 0,01	21,54 0
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,008256 т	29 000		239,42				
10	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=23,7*0,6/100	0,1422 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	336,76	336,76	0 0	214,32 0,00	30,48 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	14,22 т	0		0				
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=144,5*2/100	2,89 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	244,09	159,5	18,35 0	4,52 0,00	13,06 0
11.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	332,350 м2	5,11		1 698,31				
12	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	1,445 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	842,96	643,75	199,21 6,4	32,64 0,23	47,16 0,33
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,44175 м3	346,37		2 577,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных голш. 50мм 2 слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПМ=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25	1,445 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	842,96	643,75	199,21 6,4	32,64 0,23	47,16 0,33
13.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,44175 м3	346,37		2 577,6				
14	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПМ=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТМ=0,08*1,25	0,661 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	717,32	36,89	11,14 1,3	4,37 0,1	2,89 0,07
15	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,3*394/100	1,18 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	269,9	224,86	10,93 1,86	14,77 0,08	17,46 0,09
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,118 1000 шт.	1 779,85		210,02				
15.2	509-9900	Строительный мусор	0,603 т	0		0				
16	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки труб)	0,07 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	197,29	130,15	0,13 0	131,4 0	9,2 0
17	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки труб) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,07 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	41,06	7,54	0,87 0	8,08 0	0,57 0
18	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,185 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	521,42	343,97	0,35 0	131,4 0	24,31 0
19	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,185 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	15,19	12,55	0,55 0	5,09 0	0,94 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колапков над шахтами в два канала (4 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	2 1 колапак	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0
21	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверх двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 4 каналов) ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	2 1 колапак	341,96 14,49	1,33 0	683,92	28,98	2,66 0	1,12 0	2,24 0
22	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колапков над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 1 колапак	681,3 28,83	1,33 0	681,3	28,83	1,33 0	2,22 0	2,22 0
23	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (фронтонны) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	1,21 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	1 043,42 657,83	9,26 0	1 262,54	795,97	11,2 0	50,03 0	60,54 0
24	ТССЦш01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	15,124 т	319,93 0	0 0	4 838,62	0	0 0	0 0	0 0
25	ТССЦш03-21-01-041	Перевозка грузов I класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км (свалка ТБО в д.Передки) Цед=27,04*7,24	15,124 т	195,77 0	0 0	2 960,83	0	0 0	0 0	0 0
ИТОГО:				19 092,23	4 415,58	535,05	23,59	334,2	1,21	

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (5, 6)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (5, 6)

Накладные расходы

(22,94+2,82)*1,27*1,18*0,9

1,06

307,73

22,94*11,27

11,27

258,53

17,61*9,58

9,58

168,7

526,89*4,64

4,64

2 444,77

2 872

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(22,94+2,82)*11,27*0,63*0,85	156,77
Итого		3 336,5
Общестроительные работы (2, 4, 14)		
Зарплата	260,95*11,27	2 940,91
Машины и механизмы	42,02*6,32	265,57
Материалы	2376,54*5,6	13 308,62
Итого		16 515,1
Деревянные конструкции (2, 4, 14)		
Накладные расходы	(260,95+1,3)*11,27*1,18*0,9	3 132,89
Сметная прибыль	(260,95+1,3)*11,27*0,63*0,85	1 596
Итого		21 243,99
Общестроительные работы (12, 13)		
Зарплата	1287,5*11,27	14 510,13
Машины и механизмы	398,42*6,32	2 518,01
Материалы	5155,2*5,6	28 869,12
Итого		45 897,26
Полы (12, 13)		
Накладные расходы	(1287,5+12,8)*11,27*1,23*0,9	16 266,36
Сметная прибыль	(1287,5+12,8)*11,27*0,75*0,85	9 378,8
Итого		71 542,42
Общестроительные работы (1)		
Зарплата	25,54*11,27	287,84
Машины и механизмы	3,41*6,32	21,55
Материалы	0*5,6	0
Итого		309,39
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	(25,54+1,83)*11,27*1,1*0,9	305,38
Сметная прибыль	(25,54+1,83)*11,27*0,7*0,85	185,08
Итого		799,85
Общестроительные работы (3)		
Зарплата	45,3*11,27	510,53
Машины и механизмы	16,65*6,32	105,23
Материалы	0*5,6	0
Итого		615,76
Стены при ремонте (3)		
Накладные расходы	(45,3+2,83)*11,27*0,86	466,49
Сметная прибыль	(45,3+2,83)*11,27*0,7	379,7

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 461,95
Общестроительные работы (11)		
Зарплата	159,5*11,27	1 797,57
Машины и механизмы	18,35*6,32	115,97
Материалы	1764,55*5,6	9 881,48
Итого		11 795,02
Крыши, кровли при ремонте (11)		
Накладные расходы	(159,5+0)*11,27*0,83	1 491,98
Сметная прибыль	(159,5+0)*11,27*0,65	1 168,42
Итого		14 455,42
Общестроительные работы (15)		
Зарплата	224,86*11,27	2 534,17
Машины и механизмы	10,93*6,32	69,08
Материалы	244,12*5,6	1 367,07
Итого		3 970,32
Печные работы при ремонте (15)		
Накладные расходы	(224,86+1,86)*11,27*0,78	1 993
Сметная прибыль	(224,86+1,86)*11,27*0,63	1 609,73
Итого		7 573,05
Общестроительные работы (10)		
Зарплата	336,76*11,27	3 795,29
Машины и механизмы	0*6,32	0
Материалы	0*5,6	0
Итого		3 795,29
Прочие ремонтно-строительные работы (10)		
Накладные расходы	(336,76+0)*11,27*0,78	2 960,32
Сметная прибыль	(336,76+0)*11,27*0,5	1 897,64
Итого		8 653,25
Отделочные работы (23)		
Зарплата	795,97*11,27	8 970,58
Машины и механизмы	11,2*8,61	96,43
Материалы	455,36*4,22	1 921,62
Итого		10 988,63
Конструкции из кирпича и блоков (23)		
Накладные расходы	(795,97+0)*11,27*1,22*0,9	9 867,64
Сметная прибыль	(795,97+0)*11,27*0,8*0,85	6 100
Итого		26 956,27

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Отделочные работы (8, 9, 17, 19)		
Зарплата		
Машины и механизмы	634,95*11,27	11,27
Материалы	9,15*8,61	8,61
Итого	755,5*4,22	4,22
Отделочные работы (8, 9, 17, 19)		10 422,88
Накладные расходы	(634,95+0,15)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(634,95+0,15)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		3 364,06
Отделочные работы (16, 18)		20 586,64
Зарплата	474,12*11,27	11,27
Машины и механизмы	0,48*8,61	8,61
Материалы	244,1*4,22	4,22
Итого		6 377,56
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)		
Накладные расходы	(474,12+0)*11,27*0,79	0,79
Сметная прибыль	(474,12+0)*11,27*0,5	0,5
Итого		4 221,23
Отделочные работы (7)		13 270,46
Зарплата	31,72*11,27	11,27
Машины и механизмы	0,18*8,61	8,61
Материалы	13,61*4,22	4,22
Итого		57,43
Отделочные работы (7)		416,46
Накладные расходы	(31,72+0)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(31,72+0)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		339,61
Общестроительные работы (20, 21, 22)		168,02
Зарплата	115,47*11,27	11,27
Машины и механизмы	6,65*6,32	6,32
Материалы	2605,7*5,6	5,6
Итого		14 591,92
Кровли (20, 21, 22)		15 935,3
Накладные расходы	(1301,35+0)*1,2*0,9	1,08
Сметная прибыль	(1301,35+0)*0,65*0,85	0,55
Итого		1 405,46
Итого		715,74
Итого		18 056,5
Итого		208 860,39

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого по погрузке		4 838,62	
Итого по перевозке		2 960,83	
Итого		216 659,84	
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			512 651,15
НДС		512651,15*0,2	102 530,23
Итого		20%	615 181,38
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"		Яковлева Е.А.
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"		Колесников И.Л.


