



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 165/19

по капитальному ремонту: **Кровля 4 -х скатной, угол уклона: более 27 град. кирпичный дом**
 по адресу: **Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Социалистическая, д.18/10**
 (наименование работ)

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

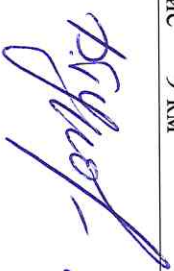
Длина дома 31,5 м
 Ширина дома 12,06 м
 Общая площадь дома 379,89 м²
 Высота дома 7,15 м
 Объем дома 2716,2 м³
 Количество этажей 2 шт.
 Количество подъездов 2 шт.
 Количество квартир 12 шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли: 2	3	4
1	Разборка обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	470,5
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	95,5
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов - из руберойда (парозоляция)	м ² м ² м ²	470,5 470,5 470,5

4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	470,5
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ³	1,88
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	470,5
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	470,5
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	47,05
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	88
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	705,8
11	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	4
	Устройство слуховых окон (1,1 м х0,9м)	шт	4
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 х 0,6 м)	м ²	3,96
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли : -смена стропильных ног из досок 150 х 50 мм	м	128
	- смена отдельных частей маурлатов с осмолкой и обертывание толью	м	8
	- смена кобылок из доски 150х50 мм, длиной 1,6 м	м	12,8
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич огнеупорный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,2
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	98
14	Установка кошаков на трубах 6 каналов 4 канала 2 канала	шт шт шт	4 4 6
15	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	16,8
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	337,3
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	337,3
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	337,3

16	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	80
17	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,7 м x 0,7 м	шт	2
18	Погрузка мусора	т	
19	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Г.л. специалист ОКР и ТН



А.С. Ботвинин

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 289 299,88 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора СНКО "Регистральный фонд"
С.Ю. Морозов

" " 2019 г.



2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Боровичи, ул.Социалистическая, д.18/10.
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Боровичи, ул.Социалистическая, д.18/10.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 165/19

на капитальный ремонт скатной крыши (S=470,5 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 289,300 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 243,79 чел-ч

Сметная заработная плата - 183,104 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. obsл. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. Основной 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 поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,955	108,32	0,21	103,45	103,25	0,2	9,10	8,69	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,705 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 034,39	888,73	145,67 0	15,90 0,00	74,81 0,00
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,82 т	0		0				
3	ТЕР12-01-015-03 (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	Демонтаж пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПм=2,56*0,8; Мат=911,07*0; ТЗТ=7,84*0,8	4,705 100 м2 изолируем ой поверхност и	111,26 83,54	27,71 2,05	523,46	393,07	130,38 9,64	6,27 0,13	29,51 0,61
3.1	509-9900	Строительный мусор	1,036 т	0		0				
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,705 100 м2 крыши	226,51 183,44	43,07 9,04	1 065,73	863,09	202,64 42,53	15,16 0,46	71,33 2,16
4.1	509-9900	Строительный мусор	6,587 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	1,28 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	4 148,47	2 215,58	26,88 0	133,25 0,00	170,56 0,00
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,722 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	474,43	166,49	5,58 0	160,21 0,00	12,82 0,00
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,102 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кобылок из досок	0,128 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	414,85	221,56	2,69 0	133,25 0,00	17,06 0,00
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,072 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового сталя	4,705 100 м2 1,88	1 849,41 258,34 1 852,26	31,85 6,29 49,64	8 701,47	1 215,49	149,85 29,59 93,32	21,35 0,32 17,30	100,45 1,51 32,52
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.д.4.7	Устройство контрообрешетки 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	3,69	3 482,25	476,38	6,93	0,19	0,35
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,705 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	397,38	259,67	29,88 0	4,52 0,00	21,27 0,00
10.1	[101-7201]	ИЗОСТАН АО (или аналог) прим.	541,075 м2	6,85		3 706,36				
11	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.д.4.7	Устройство кровли из профнастила НС-35 по готовым прогонам средней сложности 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	4,705 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	115 883,11	2 933,55	749,8 91,34	47,41 0,99	223,09 4,65
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 602,24 м2	176,79		- 106 470,01				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,457 т	12 688,3		56 551,75				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	47,05 м2	177,09		8 332,08				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.д.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилак" 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	7,058 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 786,98	1 030,98	694,95 13,41	10,20 0,11	72,00 0,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	146,073 кг	17,63		2 575,26				
13	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей 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	0,88 100 м отражения	3 448,63	75,88	3 034,8	91,06	66,77	7,67	6,75
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с профбладаннем профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,264 т	10 826,75		-2 858,26				0,32
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	44 шт.	155,6		6 846,4				
14	ТЕРr58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,04 100 окон	3 753,08	10,55	150,12	149,7	0,42	309,30	12,37
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				0,00
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС5.п.4.7	Устройство слуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	4 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	1 789,71	396,15	122,6 10,8	7,62 0,14	30,50 0,55
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,96 м2	454,71		1 800,65				
16	ТССЦп01-01-01-01-041	Потурочные работы. Потурочка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	15,675 т	319,93	0	5 014,9	0	0		
17	ТССЦп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 9 км (свалка ТБО в д.Перелки) Цед=1,99*7,24	15,675 т	86,81	0	1 360,75	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ИТОГО:							113 188,61	11 404,75	2 421,63		883,73
									210,51		10,94

		Наименование и значение множителей									Значение	Прямые
Кровля из асбестоцементных листов (3)												
Зарплата											11,27	4 429,9
Машины и механизмы											9,35	1 219,05
Материалы											4,94	0
Итого												5 648,95
Кровли (3)												
Накладные расходы											1,08	4 901,63
Сметная прибыль											0,55	2 496,2
Итого												13 046,78
Кровля из асбестоцементных листов (2)												
Зарплата											11,27	10 015,99
Машины и механизмы											9,35	1 362,01
Материалы											4,94	0
Итого												11 378
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)												
Накладные расходы											0,99	9 915,83
Сметная прибыль											0,6	6 009,59
Итого												27 303,42
Кровля из асбестоцементных листов (1, 4, 14)												
Зарплата											11,27	12 577,77
Машины и механизмы											9,35	1 900,48
Материалы											4,94	0
Итого												14 478,25
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 14)												
Накладные расходы											0,83	10 837,38
Сметная прибыль											0,65	8 487,1
Итого												33 802,73
Кровля из профилированного листа (9, 15)												
Зарплата											11,27	9 833,41
Машины и механизмы											9,2	1 986,46
Материалы											3,93	22 392,9
Итого												34 212,77
Деревянные конструкции (9, 15)												
Накладные расходы											1,06	10 635,22

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль		$(872,53+17,73)*11,27*0,63*0,85$	5 417,94
Итого			50 265,93
Кровля из профилированного листа (11, 13)			
Зарплата		$3024,61*11,27$	34 087,35
Машины и механизмы		$816,57*9,2$	7 512,44
Материалы		$77478,69*3,93$	304 491,25
Итого			346 091,04
Кровли (11, 13)		$(3024,61+97,61)*11,27*1,2*0,9$	38 002,41
Накладные расходы		$(3024,61+97,61)*11,27*0,65*0,85$	19 353,08
Сметная прибыль			403 446,53
Итого			
Кровля из профилированного листа (12)			
Зарплата		$1030,98*11,27$	11 619,14
Машины и механизмы		$694,95*9,2$	6 393,54
Материалы		$2636,31*3,93$	10 360,7
Итого			28 373,38
Теплоизоляционные работы (12)		$(1030,98+13,41)*11,27*1*0,9$	10 593,25
Накладные расходы		$(1030,98+13,41)*11,27*0,7*0,85$	7 062,17
Сметная прибыль			46 028,8
Итого			
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 10)			
Зарплата		$4078,79*11,27$	45 967,96
Машины и механизмы		$214,88*9,2$	1 976,9
Материалы		$13549,3*3,93$	53 248,75
Итого			101 193,61
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 10)		$(4078,79+29,59)*11,27*0,83$	38 430,2
Накладные расходы		$(4078,79+29,59)*11,27*0,65$	30 095,94
Сметная прибыль			169 719,75
Итого			743 613,94
Итого			5 014,9
Итого по погрузке			1 360,75
Итого по перевозке			749 989,59
Итого			

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 10-01-039-05 (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,7*0,7*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0098 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	24,93	14,41	10,52 1,68	114,14 10,92	1,12 0,11
2	ТЕР 10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,7*0,7*2/100; 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	0,0098 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	63	20,71	16,44 2,63	164,08 13,65	1,61 0,13
2.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпильками полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотна и коробок однополдные	0,98 м2	589,59		577,8				
2.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
2.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
2.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
3	ТЕР 15-04-025-05 (0) т.ч.Прил.15.3.3; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=3,96*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	0,048 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	115,15	104,68	0,59 0,01	159,39 0,01	7,57 0
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0012 т	29 000		35,04				
4	ТЕР r69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керазит) V=16,8*0,6/100	0,1008 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	238,72	238,72	0 0	214,32 0,00	21,6 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	10,08 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=337,3*2/100	6,746 100 м2 Кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	569,77	372,31	42,84 0	4,52 0,00	30,49 0
5.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	775,790 м2	5,11		3 964,29				
6	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	3,373 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 967,67	1 502,67	465 14,94	32,64 0,23	110,09 0,78
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,37095 м3	346,37		6 016,78				
7	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 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	3,373 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 967,67	1 502,67	465 14,94	32,64 0,23	110,09 0,78
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,37095 м3	346,37		6 016,78				
8	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных 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	0,8 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	868,16	44,65	13,48 1,57	4,37 0,1	3,5 0,08
9	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,2*394/100	0,79 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	179,93	149,91	7,29 1,24	14,77 0,08	11,64 0,06
9.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,316 т	1 374,64		434,39				
9.2	509-9900	Строительный мусор	0,402 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колпаков над шахтами в два канала (6 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 колпак	28,83	0	2 735,64	115,92	0	0	0
11	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 6 каналов) ЗП=12,6*2*1,15; ЭММ=1,06*2*1,25; ЗПМ=0*2*1,25; Маг=326,14*2; ТЗТ=0,97*2*1,15; ТЗТм=0*2*1,25	4	683,91	2,65	2 735,64	115,92	10,6	2,23	8,92
12	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колпаков 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	4	681,3	1,33	2 725,2	115,32	5,32	2,22	8,88
13	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху 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	4	341,96	1,33	1 367,84	57,96	5,32	1,12	4,48
14	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство колпаков над шахтами в два канала (2 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	6	681,3	1,33	4 087,8	172,98	7,98	2,22	13,32
15	ТЕР15-04-013-01 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	0,98	82,12	2,95	80,48	66,5	2,89	5,09	4,99
16	ТССЦпг01-01-01-041 81-35.2004.п.4.7	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой в ручную Цед=5,3*5,98	10,482	319,93	0	3 353,51	0	0	0	0
17	ТССЦпг03-21-01-009 81-35.2004.п.4.7	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (свалка ТБО в д.Передки) Цед=11,99*7,24	10,482	86,81	0	909,94	0	0	0	0
ИТОГО:			37 027,59	4 594,73	1 058,59	37,01	347,18	1,94		

Наименование и значение множителей

Значение Прямые

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	35,12*11,27	395,8
Машины и механизмы	26,96*9,58	258,28
Материалы	869*4,64	4 032,16
Итого		4 686,24
Деревянные конструкции (1, 2)		
Накладные расходы	(35,12+4,31)*11,27*1,18*0,9	471,04
Сметная прибыль	(35,12+4,31)*11,27*0,63*0,85	239,96
Итого		5 397,24
Общестроительные работы (8)		
Зарплата	44,65*11,27	503,21
Машины и механизмы	13,48*6,32	85,19
Материалы	810,03*5,6	4 536,17
Итого		5 124,57
Деревянные конструкции (8)		
Накладные расходы	(44,65+1,57)*11,27*1,18*0,9	552,15
Сметная прибыль	(44,65+1,57)*11,27*0,63*0,85	281,29
Итого		5 958,01
Общестроительные работы (6, 7)		
Зарплата	3005,34*11,27	33 870,18
Машины и механизмы	930*6,32	5 877,6
Материалы	12033,56*5,6	67 387,94
Итого		107 135,72
Полы (6, 7)		
Накладные расходы	(3005,34+29,88)*11,27*1,23*0,9	37 969,69
Сметная прибыль	(3005,34+29,88)*11,27*0,75*0,85	21 892,43
Итого		166 997,84
Общестроительные работы (10, 11, 12, 13, 14)		
Зарплата	577,5*11,27	6 508,43
Машины и механизмы	34,54*6,32	218,29
Материалы	13029,64*5,6	72 965,98
Итого		79 692,7
Кровли (10, 11, 12, 13, 14)		
Накладные расходы	(577,5+0)*11,27*1,2*0,9	7 029,1
Сметная прибыль	(577,5+0)*11,27*0,65*0,85	3 579,63
Итого		90 301,43
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	372,31*11,27	4 195,93

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	42,84*6,32	270,75
Материалы	4118,91*5,6	23 065,9
Итого		27 532,58
Крыши, кровли при ремонте (5)		
Накладные расходы	(372,31+0)*11,27*0,83	3 482,62
Сметная прибыль	(372,31+0)*11,27*0,65	2 727,36
Итого		33 742,56
Общестроительные работы (9)		
Зарплата	149,91*11,27	1 689,49
Машины и механизмы	7,29*6,32	46,07
Материалы	457,12*5,6	2 559,87
Итого		4 295,43
Печные работы при ремонте (9)		
Накладные расходы	(149,91+1,24)*11,27*0,78	1 328,7
Сметная прибыль	(149,91+1,24)*11,27*0,63	1 073,18
Итого		6 697,31
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	238,72*11,27	2 690,37
Машины и механизмы	0*6,32	0
Материалы	0*5,6	0
Итого		2 690,37
Прочие ремонтно-строительные работы (4)		
Накладные расходы	(238,72+0)*11,27*0,78	0,78
Сметная прибыль	(238,72+0)*11,27*0,5	0,5
Итого		6 134,05
Отделочные работы (15)		
Зарплата	66,5*11,27	749,46
Машины и механизмы	2,89*8,61	24,88
Материалы	11,08*4,22	46,76
Итого		821,1
Отделочные работы (15)		
Накладные расходы	(66,5+0)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(66,5+0)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		1 885,32
Отделочные работы (3)		
Зарплата	104,68*11,27	1 179,74
Машины и механизмы	0,59*8,61	5,08

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	44,92*4,22	189,56
Итого		1 374,38
Отдельные работы (3)	(104,68+0,01)*11,27*1,05*0,9	1 120,86
Накладные расходы	(104,68+0,01)*11,27*0,55*0,85	554,53
Сметная прибыль		3 049,77
Итого		320 163,53
Итого по погрузке		3 353,51
Итого по перевозке		909,94
Итого		324 426,98

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого	1074416,57*0,2	1 074 416,57
НДС		214 883,31
Итого		1 289 299,88

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ




Яковлева Е.А.
Колесников И.Л.