

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Заместитель генерального  
 директора  
 СНКО «Региональный фонд»  
 С.Ю. Морозов  
 «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту:           кровли 4-х скатной

          угол уклона: более 27 град.          дом кирпичный

по адресу: Окуловский р-он, п. Боровёнка, ул. Красная Горка № 60

Длина дома	17,85	м
Ширина дома	12,60	м
Общая площадь дома	224,9	м <sup>2</sup>
Общая площадь кровли	300	м <sup>2</sup>
Высота дома	7,3	м
Объем дома	1642	м <sup>3</sup>
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	1	шт
Количество квартир	8	шт

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли:		
	- обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	300
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	85
3	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	300
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из :		
	- профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	300
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>3</sup>	1,2
6	Устройство паропроницаемой мембраны (изоспан АQ или аналог)	м <sup>2</sup>	300
7	Устройство кровель :		
	- из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	300
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	30
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	60
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	450
11	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	шт	1

	Устройство слуховых окон (1,29 м x 0,9 м)		шт	1
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 1,0 x 0,6 м)		м <sup>2</sup>	0,72
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли :		м <sup>3</sup>	1
	-смена стропильных ног из бруса 150 x 150 мм		м	14
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон		м	28
	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью		м	6
	- смена кобылок из доски 150 x 50 мм, длиной 1,6 м		м	32
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из:		м <sup>3</sup>	2,99
	-кирпич силикатный полнотельный одинарный			
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение )		м <sup>2</sup>	44
15	Окраска дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение) -известковая		м <sup>2</sup>	44
16	Установка колпаков на трубах	6 каналов	шт	3
		4 канала	шт	3
	Замена колпаков на трубах	6 каналов	шт	1
		4 канала	шт	1
		2 канала	шт	1
17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м <sup>3</sup>	9
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)		м <sup>2</sup>	190
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщиной 50 мм, в 2 слоя		м <sup>2</sup>	190
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)		м <sup>2</sup>	190
18	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.		м	48
19	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,9 м x 0,9 м		шт	1
20	Погрузка мусора		т	
21	Перевозка мусора на расстояние 24 км		т	

Составил: Гл. специалист

В.В.Кузёмкин

29.09.2017 год





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	679,53	550,32	129,21 27,12	15,16 0,46	45,48 1,38
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,2 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка стуховых окон прямогогольных двускатных Кровля из асбестоцементных листов	0,01 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	41,4	41,3	0,11 0	341,3 0	3,41 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусев Кровля из профилированного листа	0,14 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	835,69	272,95	5,03 0	150,09 0	21,01 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,1358 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,28 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 040,59	145,01	10,68 0	39,87 0	11,16 0
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профилированного листа	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82	124,87	4,19 0	160,21 0	9,61 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кобылок из досок (примен) Общестроительные работы	0,32 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 037,12	553,89	6,72 0	133,25 0	42,64 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,18048 т	0		0				
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС3.п.4.7	Устройство контробрешетки 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; Кровля из профилированного листа	1,2 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 222,71	304,07	59,57 4,43	17,3 0,19	20,76 0,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр-58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	3 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	253,38	165,57	19,05 0	4,52 0	13,56 0
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применит.	345 м2	6,85		2 363,25				
11	ТЕРр-58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	3 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 548,23	775,02	95,55 18,87	21,35 0,32	64,05 0,96
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно: ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=1,5,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	3 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	73 889,34	1 870,5	478,08 58,23	47,41 0,99	142,23 2,97
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 384 м2	176,79		-67 887,36				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(384м2*7,4кг)	2,8416 т	12 688,3		36 055,07				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профли с покрытием, примыкания к стенам и трубам	30 м2	177,09		5 312,7				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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; Кровля из профилированного листа	0,6 100 м отраждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 069,18	62,09	45,53 4,28	7,67 0,36	4,6 0,22
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,18 т	10 826,75		-1 948,81				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	30 шт.	155,6		4 668				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	4,5	253,18	98,46	1 139,31	657,32	443,07	10,2	45,9
	(0) МДС35.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; Кровля из профилированного листа	100м2	146,07	1,9			8,55	0,11	0,5
14.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	93,15 кг	17,63		1 642,23				
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство суховых 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; Кровля из профилированного листа	1 1 суховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
15.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
15.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с железной решеткой	0,6 м2	454,71		272,83				
15.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одинарных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				

**Общестроительные и отделочные работы**

16	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву суховых окон V=0,6*1,2/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0072 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	5,64	4,91	0,04 0	51,23 0,01	0,37 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000176 т	29 000		5,12				
17	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы (2,99м3) Общестроительные работы	11,78 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	2 689,85	2 241,03	108,97 18,49	14,77 0,08	173,99 0,94
17.1	[404-0162]	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,178 1000 шт.	850,87		1 002,32				
17.2	509-9900	Строительный мусор	6,0078 т	0		0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР15-02-016-01  (0) МДС35.п.4.7	Штука рка поверхностей на чердаке цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПм=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТм=6,07*1,25; Отделочные работы	0,44	2 249,85	168,16	989,93	527,27	73,99	86,71	38,15
19	ТЕР15-04-002-01  (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штука рке (трубы на чердаке) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,44	205,8	3,1	90,55	64,27	1,36	11,74	5,17
20	ТЕРр58-21-01  (0)	Установка кофлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 кан) Общестроительные работы	0,3	1 449,01	3,17	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
21	ТЕРр58-21-02  (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,3	2 124,8	5,3	637,44	97,04	1,59	26	7,8
22	ТЕРр58-21-01  (0)	Установка кофлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 кан) Общестроительные работы	0,3	1 449,01	3,17	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58
23	ТЕРр58-21-02  (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,3	1 274,88	3,18	382,46	58,22	0,95	15,6	4,68
24	ТЕРр58-21-01  (0)	Смена кофлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 кан) Общестроительные работы	0,1	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052	0	0	0		0	0	0
25	ТЕРр58-21-02  (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,1	2 124,8	5,3	212,48	32,35	0,53	26	2,6
			10 шт.	323,45	0			0	0	0
			т	0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0075 т	0		0				
26	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 кан) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0		0		0	0	0
27	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	10 шт.	194,07	0			0	0	0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,0045 т	0		0				
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коппаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0		0		0	0	0
29	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,1 10 шт.	424,96 64,69	1,06	42,5	6,47	0,11	5,2	0,52
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,0015 т	0		0		0	0	0
30	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=9*0,6/100; Общестроительные работы	0,054 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0	127,88	127,88	0	214,32	11,57
30.1	509-9900	Строительный мусор	5,4 т	0		0		0	0	0
31	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=190*2/100; Общестроительные работы	3,8 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35	320,95	209,72	24,13	4,52	17,18
31.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	437 м2	5,11		2 233,07				0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР11-01-009-01  (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (первый 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; Общестроительные работы	1,9  100 м2	583,36  445,5	137,86  4,43	1 108,38	846,45	261,93  8,42	32,64  0,23	62,02  0,44
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,785 м3	346,37		3 389,23				
33	ТЕР11-01-009-01  (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (второй 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; Общестроительные работы	1,9  100 м2	583,36  445,5	137,86  4,43	1 108,38	846,45	261,93  8,42	32,64  0,23	62,02  0,44
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,785 м3	346,37		3 389,23				
34	ТЕР10-01-039-05  (0) МДС38 п.3.3.1	Демонтаж лноков V=0,9*0,9/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0081  100 м2 проемов	2 543,74  1 470,18	1 073,56  171,75	20,6	11,91	8,7 1,39	114,14 10,92	0,92 0,09
35	ТЕР10-01-039-05  (0) МДС35.п.4.7	Установка лноков, площадь проема до 2 м2 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; Двери: деревянные	0,0081  100 м2 проемов	6 428,69  2 113,38	1 677,44  268,36	52,07	17,12	13,59 2,17	164,08 13,65	1,33 0,11
35.1	[203-0236]	Лноки со штифтами полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен однопольные	0,81 м2	589,59		477,57				
35.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
35.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
35.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
35.5	[101-0956]	Петли накладная	2 шт.	11,58		23,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.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; Общестроительные работы	0,48 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	520,9	26,79	8,09 0,94	4,37 0,1	2,1 0,05

37	ТССЦш01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	18,811 т	319,93 0	0 0	6 018,2	0	0 0		
38	ТССЦш03-21-01-024	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 24 км Цед=19,38*7,24;<Нет вида работ>	18,811 т	140,3112 0	0 0	2 639,37		0 0		
ИТОГО:						91 110,2	11 626,04	2 189,59 209,7		896,19 11,81

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 10, 11)				
Зарплата		1483,42*11,27	11,27	16 718,14
Машины и механизмы		134,5*9,2	9,2	1 237,4
Материалы		8779,04*3,93	3,93	34 501,63
Итого				52 457,17
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 10, 11)				
Накладные расходы		(16718,14+212,66)*0,83	0,83	14 052,56
Сметная прибыль		(16718,14+212,66)*0,65	0,65	11 005,02
Итого				77 514,75
Кровля из профилированного листа (12, 13)				
Зарплата		1932,59*11,27	11,27	21 780,29
Машины и механизмы		523,61*9,2	9,2	4 817,21
Материалы		49701,93*3,93	3,93	195 328,58
Итого				221 926,08
Кровли (12, 13)				
Накладные расходы		(21780,29+704,49)*1,2*0,9	1,08	24 283,56
Сметная прибыль		(21780,29+704,49)*0,65*0,85	0,55	12 366,63
Итого				258 576,27
Кровля из профилированного листа (9, 15)				
Зарплата		403,11*11,27	11,27	4 543,05
Машины и механизмы		90,22*9,2	9,2	830,02

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Материалы	2378,09*3,93	9 345,89
Итого		14 718,96
Деревянные конструкции (9, 15)		
Накладные расходы	$(4543,05+80,36)*1,18*0,9$	1,06
Сметная прибыль	$(4543,05+80,36)*0,63*0,85$	0,54
Итого		22 116,41
Отделочные работы (16, 18, 19)		
Зарплата	596,45*11,27	11,27
Машины и механизмы	75,39*8,61	8,61
Материалы	419,4*4,22	4,22
Итого		9 140,97
Отделочные работы (16, 18, 19)		
Накладные расходы	$(6721,99+514,93)*1,05*0,9$	0,95
Сметная прибыль	$(6721,99+514,93)*0,55*0,85$	0,47
Итого		19 417,39
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	657,32*11,27	11,27
Машины и механизмы	443,07*9,2	9,2
Материалы	1681,16*3,93	3,93
Итого		18 091,2
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	$(7408+96,36)*1*0,9$	0,9
Сметная прибыль	$(7408+96,36)*0,7*0,85$	0,6
Итого		29 347,74
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)		
Зарплата	683,51*11,27	11,27
Машины и механизмы	129,5*9,35	9,35
Материалы	0	1
Итого		8 913,99
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)		
Накладные расходы	$(7703,16+305,64)*0,83$	0,83
Сметная прибыль	$(7703,16+305,64)*0,65$	0,65
Итого		20 767,01
Кровля из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата	566,67*11,27	11,27
Машины и механизмы	92,88*9,35	9,35
Итого		6 386,37
Машины и механизмы		868,43



Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0	0
Итого		7 254,8
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	(6386,37+0)*1,1*0,9	6 322,51
Сметная прибыль	(6386,37+0)*0,7*0,85	3 831,82
Итого		17 409,13
Общестроительные работы (30)		
Зарплата	127,88*11,27	1 441,21
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 441,21
Прочие ремонтно-строительные работы (30)		
Накладные расходы	(1441,21+0)*0,78	1 124,14
Сметная прибыль	(1441,21+0)*0,5	720,61
Итого		3 285,96
Общестроительные работы (8, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31)		
Зарплата	1185,34*11,27	13 358,78
Машины и механизмы	37,21*6,32	235,17
Материалы	5075,1*5,6	28 420,56
Итого		42 014,51
Крыши, кровли при ремонте (8, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31)		
Накладные расходы	(13358,78+0)*0,83	11 087,79
Сметная прибыль	(13358,78+0)*0,65	8 683,21
Итого		61 785,51
Общестроительные работы (32, 33)		
Зарплата	1692,9*11,27	19 078,98
Машины и механизмы	523,86*6,32	3 310,8
Материалы	6778,46*5,6	37 959,38
Итого		60 349,16
Полы (32, 33)		
Накладные расходы	(19078,98+189,79)*1,23*0,9	21 388,33
Сметная прибыль	(19078,98+189,79)*0,75*0,85	12 332,01
Итого		94 069,5
Общестроительные работы (36)		
Зарплата	26,79*11,27	301,92
Машины и механизмы	8,09*6,32	51,13

