

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
общестрой г Железногорск, ул Ленина, д 20 крыша

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. кровля (крыша).					
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2 покрытия	8 800/100	ФЕР46-04-008-01	
2	Демонтаж выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	8 800/100	ФЕР12-01-017-01	
3	Демонтаж выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	8 800/100	ФЕР12-01-017-02	
4	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,62 162/100	ФЕРр58-3-1	
5	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,7 м	100 м	1,62 162/100	ФЕРр58-20-2	
6	Демонтаж ж/б карнизных плит (размер 1200x900x90)	100 шт. сборных конструкций	0,15 15/100	ФЕР07-05-030-05	
7	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами Очистка и ремонт кладки под демонтированной карнизной плитой	1 м3 кладки	2,325 9,3*0,25	ФЕРр53-16-1	
8	Монтаж рам коробчатого Установка L125x80x8 длиной 900мм Установка полосы 8x100 длиной 150мм Установка L125*80*8 длиной 900мм	1 т конструкций	0,83835 (510+42,6 +45*6,35)/ 1000	ФЕР09-03-037-01	
9	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м (как вариант - сормат Клиновой анкер S-КАН 8/50 А4)	1 т	0,015 150*0,1/10 00	ФЕР06-01-015-01	
10	Монтаж оцинкованного металлического листа (толщиной 1 мм) с полимерным покрытием размером 700x1600	100 м2 покрытия	0,15 15/100	ФЕР09-04-002-01	
11	Лист плоский с полимерным покрытием, тип покрытия: полиэстер, толщиной 1,0 мм	м2	15	ФССЦ-101-5062	
12	Армирование подстилающих слоев и набетонки	1 т	0,027 0,0018*15	ФЕР06-01-015-10	
13	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	25,5 1,7*15	ФССЦ-101-3891	
14	Бетонирование плиты карниза из бетона В25, F75, W6	100 м3 бетона и железобетона в деле	0,0165 1,65/100	ФЕР06-01-005-04	
15	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350)	м3	1,675	ФССЦ-401-0069	
16	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (ВСЕГО 30 ММ)	100 м2 стяжки	0,162 16,2/100	ФЕР12-01-017-01	



Согласовано без проверки объемов работ. Генеральный директор НПСФООО "Бекор" Шадрин А. В.

1	2	3	4	5	6
17	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	0,162 16,2/100	ФЕР12-01-017-02	
18	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой под утеплителем	100 м2 изолируемо й поверхности	8 800/100	ФЕР12-01-015-03	
19	Утепление покрытия минераловатными плитами негорючими плот-ностью $\gamma=150$ кг/м3 и более (как вариант жесткие плиты руф. баттс ТУ-5762-005-45757203-99) толщиной от 150 до 200мм и более (утеплитель укладывать по уклону)	100 м2 утепляемого покрытия	8 800/100	ФЕР12-01-013-03	
20	Утепление покрытий плитами: на каждый последующий слой добавлять к расценке 12-01-013-03	100 м2 утепляемого покрытия	8 800/100	ФЕР12-01-013-04	
21	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м3	144,2 800*1,03*0,175	ФССЦ-104-0496	
22	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм цементно-песчаных толщиной 50 мм по утеплителю с армированием сеткой диаметром 5 Вр-I	100 м2 стяжки	8 800/100	ФЕР12-01-017-01	
23	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01	100 м2 стяжки	8 800/100	ФЕР12-01-017-02	
24	Армирование подстилающих слоев и набетонок	1 т	1,4 1,75*800/1000	ФЕР06-01-015-10	
25	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм	м2	800	ФССЦ-101-3891	
26	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,906 (151*0,6) / 100	ФЕР12-01-010-01	
27	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	90,6 151*0,6	ФССЦ-101-5059	
28	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2 кровли	8 800/100	ФЕР12-01-016-02	
29	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2 кровли	9 900/100	ФЕР12-01-002-09	
30	Техноэласт: ЭКП	м2	1026	ФССЦ-101-4703	
31	Техноэласт: ЭПП	м2	1044	ФССЦ-101-4702	
32	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (вытяжки)	1 м3 кладки	2	ФЕРр53-16-1	
33	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	1,502 150,2/100	ФЕР12-01-009-02	
34	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	50,066667 150,2/3	ФССЦ-301-5842	
35	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	1,502 150,2/100	ФССЦ-301-5844	
36	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	2,24 224/100	ФЕРр58-10-1	
37	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет	шт.	74,666667 224/3	ФССЦ-301-5866	

Согласовано без проверки объемов работ. Генеральный директор НПСФООО "Бекар" Шадрин А. В.



1	2	3	4	5	6
38	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	3,2 320 / 100	ФЕРр58-22-1	
39	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	320	ФССЦ-301-5871	
40	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,32 32/100	ФЕРр58-10-3	
41	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	32	ФССЦ-301-5875	
42	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,16 16 / 100	ФЕРр58-10-5	
43	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	16	ФССЦ-301-5877	
44	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,16 16 / 100	ФЕРр58-10-7	
45	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	16	ФССЦ-301-5860	
46	Утепление поверхности дымовых труб минераловатными плитами негорючими плотностью $\gamma=125$ кг/м ³ и более (как вариант жесткие плиты руф баттс ТУ-5762-005-45757203-99) толщиной 50 мм.	100 м ² утепляемого покрытия	1 100/100	ФЕР12-01-013- 03	
47	Плиты минераловатные "Руф Баттс" ROCKWOOL	м ³	5 100*0,05	ФССЦ-104-0496	
48	Облицовка дымовых труб из профильного стального листа с поли-мерным покрытием по металлическому каркасу	100 м ²	0,1 100/1000	ФЕР09-04-006- 02	
49	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м ²	100	ФССЦ-101-4566	
50	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	12	ФЕР12-01-011- 01	
51	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м ²	24	ФССЦ-101-5052	
52	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1 место	6	ФЕРр58-23-1	
53	Установка ограждения по периметру кровли.	100 м ограждения	1,51 151/100	ФЕР12-01-012- 01	
Раздел 2. Мусор					
54	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	2,5	ФССЦлг-01-01- 01-041	
55	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	2,5	ФССЦлг-03-21- 01-010	

Согласовано без проверки объемов работ. Генеральный директор НПСФООО "Бекар" Шадрин А. В.

