

1	2	3	4	5	6
19	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностях карнизов	0,1 10 / 100	ФЕР10-01-008-09	
28	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,864 0,032*0,05 *540	ФЕР10-01-002-01	
29	Устройство кровель различных типов из Профнастила	100 м2 кровли	4,5 450/100	ФЕР12-01-020-01	
30	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	495 450*1,1	ФССЦ-101-4575	
33	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	10	ФССЦ-101-5052	
34	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатываемой поверхности	4,5 450 / 100	ФЕР26-02-018-01	
35	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	144,9	ФССЦ-113-8070	
47	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	0,2 20 / 100	ФЕР12-01-013-03	
49	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	20	ФССЦ-101-4566	
50	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	2	ФЕР12-01-011-01	
52	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	4	ФССЦ-101-5052	
53	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,9 90 / 100	ФЕР12-01-012-01	
56	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	90	ФССЦ-101-5052	
57	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	40 80/2	ФССЦ-101-7317	
67	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,9 90 / 100	ФЕР12-01-009-02	
68	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет	шт.	30 90/3	ФССЦ-301-5842	
69	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет	шт.	90	ФССЦ-301-5844	
70	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,3 30 / 100	ФЕРр58-10-1	
71	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт.	10 30/3	ФССЦ-301-5865	
72	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	2 200 / 100	ФЕРр58-22-1	
73	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	200	ФССЦ-301-5871	



Составлено по заказу ООО "БЕКАР" на основании сметы № 1/2018 от 14.08.2018 г.

1	2	3	4	5	6
74	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,12 12 / 100	ФЕРр58-10-3	
75	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	12	ФССЦ-301-5875	
76	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,04 4 / 100	ФЕРр58-10-5	
77	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	4	ФССЦ-301-5877	
78	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,04 4 / 100	ФЕРр58-10-7	
79	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	4	ФССЦ-301-5860	

Раздел 2. Мусор

87	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	14,4114	ФССЦлг-01-01-01-041	
88	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	14,4114	ФССЦлг-03-21-01-010	

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

