

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
общестрой пос. Теткино, тер. Сахзавода, 5 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.					
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	6,21 621 / 100	ФЕР46-04-008-04	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	6,21 621 / 100	ФЕРр58-1-1	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	3,1 310 / 100	ФЕРр58-1-3	
4	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	13,5	ФЕР10-01-002-01	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,35 35 / 100	ФЕРр58-5-5	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	1,73 173 / 100	ФЕРр58-5-3	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	67	ФЕРр58-5-6	
8	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,8272 0,032*0,05 *517	ФЕР10-01-002-01	
9	Устройство кровель различных типов из Профнастила	100 м2 кровли	6,21 621 / 100	ФЕР12-01-020-01	
10	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	683,1 621*1,1	ФССЦ-101-4575	
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2 обрабатыва емой поверхности	6,21 621 / 100	ФЕР26-02-018-01	
12	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	200	ФССЦ-113-8070	
13	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,92 92/100	ФЕР12-01-009-02	
14	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	30,666667 92/3	ФССЦ-301-5842	
15	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	92	ФССЦ-301-5844	
16	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,72 72 / 100	ФЕРр58-10-1	
17	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет	шт.	24 72/3	ФССЦ-301-5865	

Согласовано БУ "Управление" "Областной проектно-строительной фирме "Векар" "Организация, выполняющая работы Генеральный директор

1	2	3	4	5	6
18	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,8 80 / 100	ФЕРр58-22-1	
19	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	80	ФССЦ-301-5871	
20	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,24 24 / 100	ФЕРр58-10-3	
21	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	24	ФССЦ-301-5875	
22	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,12 12 / 100	ФЕРр58-10-5	
23	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	12	ФССЦ-301-5877	
24	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,12 12 / 100	ФЕРр58-10-7	
25	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	12	ФССЦ-301-5860	
26	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки	1,2	ФЕРр53-16-1	
27	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	0,118 11,8 / 100	ФЕР12-01-013-03	
28	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	11,8	ФССЦ-101-4566	
29	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	6	ФЕР12-01-011-01	
30	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	12	ФССЦ-101-5059	
31	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,7 мм	м2	60,5	ФССЦ-101-5059	
32	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	46 92/2	ФССЦ-101-7317	

Раздел 2. Мусор

33	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	15,1208	ФССЦлг-01-01-01-041	
34	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	15,1208	ФССЦлг-03-21-01-041	

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

