

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
общестрой Верхний Реутец, ул. Домики, 26 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.</b>					
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,5283 552,83 / 100	ФЕР46-04-008-04	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,5283 552,83 / 100	ФЕРр58-1-1	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	2,77 277 / 100	ФЕРр58-1-3	
4	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (дымовые трубы)	100 м труб и покрытий	3,1956 319,56 / 100	ФЕРр58-3-1	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,5367 53,67 / 100	ФЕРр58-5-5	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	4,7658 476,58 / 100	ФЕРр58-5-3	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	186,77	ФЕРр58-5-6	
8	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	ФЕР10-01-003-01	
9	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных: высотой до 1,2 м	компл.	2	ФССЦ-101-0927	
10	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,094 9,36 / 100	ФЕР15-04-024-05	
11	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхности и карнизов	0,08 8 / 100	ФЕР10-01-008-09	
12	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,737104 0,032*0,05 *460,69	ФЕР10-01-002-01	

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



1	2	3	4	5	6
13	Устройство кровель различных типов из Профнастила	100 м2 кровли	5,5283 552,83 / 100	ФЕР12-01-020-01	
14	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	608,113 552,83*1,1	ФССЦ-101-4575	
15	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	26	ФССЦ-101-5052	
16	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	5,5283 552,83 / 100	ФЕР26-02-018-01	
17	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	178	ФССЦ-113-8070	
18	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой (всего 150 мм)	100 м2 утепляемого покрытия	0,35 35 / 100	ФЕР12-01-013-03	
19	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	35	ФССЦ-101-4566	
20	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	6	ФЕР12-01-011-01	
21	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	7,2 2*0,6*6	ФССЦ-101-5052	
22	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	37 74/2	ФССЦ-101-7317	
<b>Раздел 2. Мусор</b>					
23	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	10,6517	ФССЦпг-01-01-01-041	
24	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	10,6517	ФССЦпг-03-21-01-010	

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

