

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
общестрой г. Рыльск, ул. Урицкого, 49 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.					
1	Разборка парапетных решеток	100 м парапетных решеток	0,1343 13,43 / 100	ФЕРр58-4-1	
2	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,5 350 / 100	ФЕР46-04-008-04	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,5 350 / 100	ФЕРр58-1-1	
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	1,73 173 / 100	ФЕРр58-1-3	
5	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон	0,03 3 / 100	ФЕРр58-2-1	
6	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (дымовые трубы)	100 м труб и покрытий	0,65 65 / 100	ФЕРр58-3-1	
7	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	8	ФЕР10-01-002-01	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,11 11 / 100	ФЕРр58-5-5	
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,97 97 / 100	ФЕРр58-5-3	
10	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	38	ФЕРр58-5-6	
11	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	1	ФЕР10-01-003-01	
12	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных: высотой до 1,2 м	компл.	1	ФССЦ-101-0927	
13	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,094 9,36 / 100	ФЕР15-04-024-05	

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



1	2	3	4	5	6
14	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностях карнизов	0,11 11 / 100	ФЕР10-01-008-09	
15	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,464 0,032*0,05*290	ФЕР10-01-002-01	
16	Устройство кровель различных типов из Профнастила	100 м2 кровли	3,5 350 / 100	ФЕР12-01-020-01	
17	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	385 350*1,1	ФССЦ-101-4575	
18	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	16,2	ФССЦ-101-5052	
19	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	3,5 350 / 100	ФЕР26-02-018-01	
20	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	112,7	ФССЦ-113-8070	
21	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	0,38 38 / 100	ФЕР12-01-013-03	
22	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	38	ФССЦ-101-4566	
23	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	5	ФЕР12-01-011-01	
24	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	6 2*0,6*5	ФССЦ-101-5052	
25	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,7 70 / 100	ФЕР12-01-012-01	
26	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	70	ФССЦ-101-5052	
27	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	35 70/2	ФССЦ-101-7317	
Раздел 2. Мусор					
28	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8,74	ФССЦлг-01-01-01-041	
29	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	8,74	ФССЦлг-03-21-01-010	

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

