

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
общестрой г. Курск, пер. Учрежденческий, 3 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	0,79 79 / 100	ФЕРр58-4-1	
3	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,5 450 / 100	ФЕР46-04-008-04	
5	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,5 450 / 100	ФЕРр58-1-1	
7	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов	100 м2 кровли	0,13 13 / 100	ФЕРр58-1-4	
9	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (дымовые трубы)	100 м труб и покрытий	0,7 70 / 100	ФЕРр58-3-1	
12	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	7	ФЕР10-01-002-01	
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,4 40 / 100	ФЕРр58-5-5	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,5 50 / 100	ФЕРр58-5-3	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	50	ФЕРр58-5-6	
27	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	1,536 0,032*0,05 *960	ФЕР10-01-002-01	
28	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	
32	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,60 мм	т	0,128657 0,1501/0,7 *0,6	ФССЦ-101-3742	
33	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	4,5 450 / 100	ФЕР26-02-018-01	
34	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	144 9	ФССЦ-101-8070	

Согласовано без изменений объемов работ
директор ООО ИРС "Белар" Шелестов А.В.



1	2	3	4	5	6
3б	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,79 79 / 100	ФЕР12-01-009- 02	
39	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	0,45 45 / 100	ФЕРр58-22-1	
40	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,06 6 / 100	ФЕРр58-10-7	
41	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,12 12 / 100	ФЕРр58-10-3	
42	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,45 45 / 100	ФЕРр58-10-1	
43	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,06 6 / 100	ФЕРр58-10-5	
54	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	0,4 40 / 100	ФЕР12-01-013- 03	
55	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	0,4 40 / 100	ФЕР09-04-006- 02	
56	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	40	ФССЦ-101-4566	
57	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	3	ФЕР12-01-011- 01	
58	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,60 мм	т	0,097714 0,114/0,7* 0,6	ФССЦ-101-3742	
59	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,79 79 / 100	ФЕР12-01-012- 01	
61	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	79	ФССЦ-101-5052	
62	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	39,5 79/2	ФССЦ-101-7317	

Раздел 2. Мусор

74	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8,1188	ФССЦпр-01-01- 01-041	
75	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	8,1188	ФССЦпр-03-21- 01-010	



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