

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
общестрой г. Курск, ул. Социалистическая, 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	0,66 66 / 100	ФЕРр58-4-1	
3	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия	3,65 365 / 100	ФЕР46-04-008-02	
5	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,65 365 / 100	ФЕРр58-1-1	
6	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	1,6 160 / 100	ФЕРр58-1-3	
7	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов	100 м2 кровли	0,45 45 / 100	ФЕРр58-1-4	
8	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон	0,04 4 / 100	ФЕРр58-2-1	
9	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. (дымовые трубы)	100 м труб и покрытий	0,5 50 / 100	ФЕРр58-3-1	
12	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	16	ФЕР10-01-002-01	
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,2 20 / 100	ФЕРр58-5-5	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,7 70 / 100	ФЕРр58-5-3	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	25	ФЕРр58-5-6	
16	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	4	ФЕР10-01-003-01	
17	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных: высотой до 1,2 м	компл.	4	ФССЦ-101-0927	
18	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,05 5 / 100	ФЕР15-04-024-05	



Согласовано по договору об объемах работ № 10/2019 от 17.09.19 г. ООО ИИСКР "Бисон" Шадрин А.В.

1	2	3	4	5	6
91-	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	9,2305	ФССИпр-08-21 01/010	



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