

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №
общестрой г. Курск, ул. Заводская, 6 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	0,55 55 / 100	ФЕРр58-4-1	
3	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,5 250 / 100	ФЕР46-04-008-04	
5	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,5 250 / 100	ФЕРр58-1-1	
7	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов	100 м2 кровли	0,07 7 / 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	0,5 50 / 100	ФЕРр58-3-1	
12	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	6	ФЕР10-01-002-01	
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,3 30 / 100	ФЕРр58-5-5	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,4 40 / 100	ФЕРр58-5-3	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	50	ФЕРр58-5-6	
28	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,56 0,032*0,05 *350	ФЕР10-01-002-01	
29	Устройство кровель различных типов из Профнастила	100 м2 кровли	2,5 250/100	ФЕР12-01-020-01	
30	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	275 250*1,1	ФССЦ-101-4575	
33	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	50	ФССЦ-101-5052	
34	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	2,5 250 / 100	ФЕР26-02-018-01	
35	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	80,5	ФССЦ-101-8070	



Согласовано бу провери объемов работ
руководитель ООО "И.И.И.И.И." И.И.И.И.И.

1	2	3	4	5	6
45	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,55 55 / 100	ФЕР12-01-009- 02	
46	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	18,333333 55/3	ФССЦ-301-5842	
47	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	55	ФССЦ-301-5844	
48	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,3 30 / 100	ФЕРр58-10-1	
49	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет	шт.	10 30/3	ФССЦ-301-5865	
50	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	0,4 40 / 100	ФЕРр58-22-1	
51	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	40	ФССЦ-301-5871	
52	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,12 (8+4) / 100	ФЕРр58-10-3	
53	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	8	ФССЦ-301-5875	
54	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	4	ФССЦ-301-5877	
55	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,04 4 / 100	ФЕРр58-10-7	
56	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	4	ФССЦ-301-5860	
74	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	55	ФССЦ-101-5052	
77	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	27,5 55/2	ФССЦ-101-7317	

Раздел 2. Мусор

87	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4,8297	ФССЦпг-01-01- 01-041	
88	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	4,8297	ФССЦпг-03-21- 01-010	

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

