

УТВЕРЖДАЮ

внесение изменений в ПСД

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
общестрой г. Курск, ул. Обоянская, 44 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.</b>					
3	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	6,2 620 / 100	ФЕР46-04-008-04	
5	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	6,2 620 / 100	ФЕРр58-1-1	
6	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	4,6 460 / 100	ФЕРр58-1-3	
7	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов	100 м2 кровли	0,28 28 / 100	ФЕРр58-1-4	
8	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 окон	0,05 5 / 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	0,56 56 / 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	0,17 17 / 100	ФЕРр58-5-5	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	5,1 510 / 100	ФЕРр58-5-3	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	40	ФЕРр58-5-6	
16	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	5	ФЕР10-01-003-01	
17	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных: высотой до 1,2 м	компл.	5	ФССЦ-101-0927	
18	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,063 6,3 / 100	ФЕР15-04-024-05	

Составлено в соответствии с ведомостью работ  
генеральной дирекции ПСД "Белар"  
Шадрин А.В.



1	2	3	4	5	6
19	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностях карнизов	0,2 20 / 100	ФЕР10-01-008-09	
28	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)(контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	1,168 0,032*0,05 *730	ФЕР10-01-002-01	
29	Устройство кровель различных типов из Профнастила	100 м2 кровли	6,2 620/100	ФЕР12-01-020-01	
30	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	682 620*1,1	ФССЦ-101-4575	
33	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	15	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 обрабатываемой поверхности	6,2 620 / 100	ФЕР26-02-018-01	
35	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	199,6	ФССЦ-113-8070	
47	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	0,34 34 / 100	ФЕР12-01-013-03	
49	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	34	ФССЦ-101-4566	
50	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	6	ФЕР12-01-011-01	
51	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	14	ФССЦ-101-5052	
53	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,94 94 / 100	ФЕР12-01-012-01	
55	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	94	ФССЦ-101-5052	
56	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	шт.	45 90/2	ФССЦ-101-7317	
62	Устройство желобов: подвесных	100 м желобов	0,94 94 / 100	ФЕР12-01-009-02	
63	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,56 56 / 100	ФЕРр58-10-1	
64	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,24 24 / 100	ФЕРр58-10-3	
65	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт.	2,4 240 / 100	ФЕРр58-22-1	
66	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт.	0,08 8 / 100	ФЕРр58-10-1	

## Раздел 2. Мусор

74	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	20,1909	ФССЦ-101-011-01	
----	---	-----------	---------	-----------------	--



*Составлено по проверенным объемам работ Генерала*

1	2	3	4	5	6
75	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	20,1909	ФССЦпг-03-21-01-010	

Согласовано бл. завери объемов работ  
 Генеральный директор  
 ООО НРСтр "Бекар"  
 Шаркин А.В.

