

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
общестрой с. Дроняево, 1 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	3,94 394 / 100	ФЕР46-04-008-04	
5	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,94 394 / 100	ФЕРр58-1-1	
6	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	1,97 197 / 100	ФЕРр58-1-3	
7	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов	100 м2 кровли	0,34 34 / 100	ФЕРр58-1-4	
10	Разборка засыпки (шлак, опилки, бой шифера)	1 м3 утеплителя	15	ФЕР12-01-014-02	
12	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	8,5	ФЕР10-01-002-01	
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,12 12 / 100	ФЕРр58-5-5	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	1,09 109 / 100	ФЕРр58-5-3	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	43	ФЕРр58-5-6	
20	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (гидроизоляция)	100 м2 изолируемо й поверхности	3,94 394 / 100	ФЕР12-01-015-03	
24	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю	100 м2	0,5831 58,31 / 100	ФЕРр58-12-4	
25	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю	100 м2	3,535 353,5 / 100	ФЕРр58-12-4	
27	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	3,94 394 / 100	ФЕР09-04-002-01	
28	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,7	м2	394	ФССЦ-101-4575	
31	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	3,94 394 / 100	ФЕР26-02-018-01	

Согласовано без проверки объектов  
Генеральный директор ООО ИТСР "Бекар"











1	2	3	4	5	6
81	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1	ФССЦпг-01-01-01-041	
82	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	1	ФССЦпг-03-21-01-010	

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Сотласовано без  
Генеральный  
Шафрин А.В

проверки  
директор  
[подпись]



работ  
"Бекар"



**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
общестрой пос. Камыши, 27 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.</b>					
16	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	ФЕР10-01-003-01	
17	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных: высотой до 1,2 м	компл.	2	ФССЦ-101-0927	
18	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,023 2,34 / 100	ФЕР15-04-024-05	
19	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,08 8 / 100	ФЕР10-01-008-09	
31	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	4,5 450 / 100	ФЕР26-02-018-01	
32	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	144,9	ФССЦ-113-8070	
42	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	4 400 / 100	ФЕР12-01-015-03	
43	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	10 м2	44 440 / 10	ФССЦ-101-7188	
44	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	66 440*0,15	ФЕР26-01-039-01	
45	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	66 440*0,15	ФССЦ-104-0004	
46	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,6 60/100	ФЕР10-01-028-01	
54	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	4,4 440 / 100	ФЕР12-01-015-03	



*Согласовано БУ проверки объемов работ*

*Алла*





1	2	3	4	5	6
55	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	10 м2	48,4 484 / 10	ФССЦ-101-7188	
58	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	6 40*0,15	ФЕР26-01-039-01	
59	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	6 40*0,15	ФССЦ-104-0004	
62	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	0,5 50 / 100	ФЕР09-04-006-02	
63	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	50	ФССЦ-101-4566	
64	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	4	ФЕР12-01-011-01	
65	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,60 мм	т	0,130286 0,152/0,7* 0,6	ФССЦ-101-3742	
68	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1 100 / 100	ФЕР12-01-012-01	
69	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1 место	4	ФЕРp58-23-1	

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

*Согласовано*  
*бу проверки объемов работ*  
*Генеральный директор*  
*ООО ИЛСФ "Бекар"*  
*Щагрич А.В.*





**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
общестрой пос. Камыши, 25 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.</b>					
1	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	2	ФЕР10-01-003-01	
2	Скобяные изделия для оконных блоков общественных зданий при заполнении отдельными элементами двустворных: высотой до 1,2 м	компл.	2	ФССЦ-101-0927	
3	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,023 2,34 / 100	ФЕР15-04-024-05	
4	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной (слуховое окно)	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов	0,08 8 / 100	ФЕР10-01-008-09	
5	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	4,5 450 / 100	ФЕР26-02-018-01	
6	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	144,9	ФССЦ-113-8070	
7	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер	1 т конструкций	0,06 0,03*2	ФЕР09-06-001-01	
8	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	4 400 / 100	ФЕР12-01-015-03	
9	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R70"	10 м2	44 440 / 10	ФССЦ-101-7188	
10	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	66 440*0,15	ФЕР26-01-039-01	
11	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	66 440*0,15	ФССЦ-104-0004	
12	Укладка ходовых досок	100 м ходов	66 440*0,15	ФЕР10-01-023-01	

Составлено бу. директ. объемов  
Генеральный директор ООО ИПЭФ "Беларусь" *А.В. Марин*





1	2	3	4	5	6
13	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	4 400 / 100	ФЕР12-01-015-03	
14	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	10 м2	44 440 / 10	ФССЦ-101-7188	
15	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	6 40*0,15	ФЕР26-01-039-01	
16	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	6 40*0,15	ФССЦ-104-0004	
17	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,3 30/100	ФЕР10-01-023-01	
18	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	0,5 50 / 100	ФЕР09-04-006-02	
19	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	50	ФССЦ-101-4566	
20	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	4	ФЕР12-01-011-01	
21	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,60 мм	т	0,130286 0,152/0,7* 0,6	ФССЦ-101-3742	
22	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	2 (100+100) / 100	ФЕР12-01-012-01	
23	Установка стальной гильзы и фартука при обделке мест примыкания мягкой кровли	1 место	4	ФЕРp58-23-1	

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

*Согласовано* *бу провери объем работ*  
*Генеральный директор*  
*ООО ИТ СФ "Бекар"*  
*Щерба А.В.*







**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**  
общестрой К.Либкнехта, ул. Мира, 8 крыша стропильная

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Обоснование	Примечание
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Стропильная крыша, кровля.</b>					
1	Разборка парапетных решеток	100 м парапетных решеток	0,35 35 / 100	ФЕРр58-4-1	
4	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2 покрытия	4,18 418 / 100	ФЕР46-04-008-02	
5	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,18 418 / 100	ФЕРр58-1-1	
6	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	2,05 205 / 100	ФЕРр58-1-3	
12	Установка стропил (стропила, стойки, раскосы и т. д.)	1 м3 древесины в конструкции	12	ФЕР10-01-002-01	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев	100 м	1,3 130 / 100	ФЕРр58-5-3	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	35	ФЕРр58-5-6	
20	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (гидроизоляция)	100 м2 изолируемо й поверхности	4,18 418 / 100	ФЕР12-01-015-03	
24	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю	100 м2	3,97 397 / 100	ФЕРр58-12-4	
29	Устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов	100 м2 кровли	4,18 418 / 100	ФЕР12-01-007-08	
35	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	4,18 418 / 100	ФЕР26-02-018-01	
36	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	134,6	ФССЦ-113-8070	
46	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	3,37 337 / 100	ФЕР12-01-015-03	
47	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	10 м2	37,07 3707 / 100	ФССЦ-101-7188	
49	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляция	60,55 3970,15	ФЕР26-01-039-01	



*Составлено по проекту объемов работ* *Генеральный директор*



1	2	3	4	5	6
50	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96)	м3	50,55 337*0,15	ФССЦ-104-0004	
51	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,6 60/100	ФЕР10-01-023-01	
58	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2 изолируемо й поверхности	3,37 337 / 100	ФЕР12-01-015-03	
59	Пленка пароизоляционная, марка "Ондулис R70"	10 м2	37,07 370,7 / 10	ФССЦ-101-7188	
60	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3 кладки	2,7	ФЕРр53-16-1	
61	Утепление покрытий плитами: из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	100 м2 утепляемого покрытия	0,174 17,4 / 100	ФЕР12-01-013-03	
62	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2	0,174 17,4 / 100	ФЕР09-04-006-02	
63	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	17,4	ФССЦ-101-4566	
64	Устройство колпаков над шахтами в два канала	1 колпак	6	ФЕР12-01-011-01	
65	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,60 мм	т	0,195429 0,228/0,7* 0,6	ФССЦ-101-3742	
66	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2 покрытия	0,35 35 / 100	ФЕР12-01-010-01	
67	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т	0,1955 0,2737/0,7 *0,5	ФССЦ-101-1706	
68	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,34 34 / 100	ФЕР12-01-012-01	

## Раздел 2. Мусор

78	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	10,7305	ФССЦпг-01-01-01-041	
79	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза	1 т груза	10,7305	ФССЦпг-03-21-01-010	

*Согласовано*  
*бу проверки объемов работ*  
 Генеральный директор  
 ООО ИЛСР "Белар"

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)



