

УТВЕРЖДАЮ

Гл. инженер

/ Пшеничников Д.В./

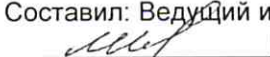
**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ (дополнительные работы)**

Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу:

г.Омск ул.Энергетиков,8

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1</b>				
1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	1,3	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	1,3	
3	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	100 м2	1,3	
4	Установка элементов каркаса: из брусьев (контробрешетка)	1 м3 древесины в конструкции	0,5	
5	Разборка подшивки карнизов	100 м2 потолка	0,48	
6	Подшивка карнизов : досками обшивки (внутренняя обшивка)	100 м2 потолка	0,48	
7	Простая окраска масляными составами по дереву: подшивки карнизов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,48	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,12	
9	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2 кровли	0,209	
10	Установка стропильной системы	1 м3 древесины в конструкции	1	
11	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
12	Скобяные изделия	компл.	1	
13	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2 кровли	1,3	
14	Профнастил оцинкованный окрашенный без пленки марки НС-35, толщиной 0,7 мм (темное вино)	м2	143	
15	Металлочерепица (Россия): коньковая планка плоская, длиной 2000 мм	м	27	
16	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	1,3	
17	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	26,91	

1	2	3	4	5
18	Монтаж трубчатого снегозадержателя	100 м ограждения	0,34	
19	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,2	
20	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2	1 решетка	1	
21	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	1	
22	Погрузка мусора вручную	тонна	3	
23	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера : расстояние перевозки 15 км	1 т	3	

Составил: Ведущий инженер  
 Шевченко М.В.