

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Спецификация элементов стропильной крыши

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед	Примечание
1		Брус. 100x100 м.куб	2,25		Мауэрлат
2		Брус 150x200(h) м.куб	0,82		Опорный брус, стойка
3		Брус 150x200(h) м.куб	1,71		Коньковый прогон
4		Доска 50x200(h) м.куб	1,15		Опорная доска
5		Доска 2x50x200(h) м.куб	3,56		Диагональная нога
6		Доска 50x200(h) м.куб	4,3,64		Стропильная нога
7		Доска 50x200(h) м.куб	8,77		Затяжка
8		Доска 50x200(h) м.куб	2,39		Распорка
9		Доска 50x100(h) м.куб	1,78		Опорная доска, подшив
10		Брусик 50x50 м.куб	10,90		Контробрешетка
11		Брусик 50x50 м.куб	7		Контробрешетка нижняя
12		Доска 25x150 м.куб	1,4		Лаговая доска
13		Доска 25x100 м.куб	20		Обрешетка
14		Супердиффузионная мембрана Оптима м.кв	1902		
15		Подкладочный ковер м.кв	1902		
16		Плиты OSB δ=9 мм м.кв	1902		
17		Пароизоляция Изоспан В м.кв	1516		
18		Гидкая черепица м.кв	1902		
19		Стартовая полоса (гидкая черепица) м.п	129		
20		Ендовый ковер (гидкая черепица) м.п	265		
21		Коньковый вентиляционный профиль м.п	170		
22		Карнизная планка м.п	129		
23		Ветровая планка м.п	240		
24		Утеплитель минер. ватный Роклайт δ=150 мм м.куб	208		
25		Утеплитель минер. ватный Роклайт δ=50 мм м.куб	70		

Сводная спецификация металлопроката

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
	ГОСТ Р 57837-2017	Двутав 30Ш1		12300	
	ГОСТ Р 57837-2017	Двутав 25 Б2		1500	
	ГОСТ Р 57837-2017	Двутав 18 Б2		2500	

Спецификация элементов стропильной крыши

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед	Примечание
26	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=8070 мм шп	1	151,72	
27	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=4440 мм шп	11	83,5	
28	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=4400 мм шп	2	82,72	
29	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=3510 мм шп	3	66	
30	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=4350 мм шп	3	81,78	
31	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=4550 мм шп	3	85,54	
33	ГОСТ Р 57837-2017	2552 L=4760 мм шп	2	140,9	
34	ГОСТ Р 57837-2017	2552 L=6300 мм шп	2	186,5	
35	ГОСТ Р 57837-2017	2552 L=7960 мм шп	1	235,62	
36	ГОСТ Р 57837-2017	2552 L=4380 мм шп	1	129,65	
37	ГОСТ Р 57837-2017	2552 L=6520 мм шп	1	193	
38	ГОСТ Р 57837-2017	2552 L=2620 мм шп	1	77,56	
39	ГОСТ Р 57837-2017	30Ш1 L=7430 мм шп	15	485,18	
40	ГОСТ Р 57837-2017	30Ш1 L=7300 мм шп	3	476,7	
41	ГОСТ Р 57837-2017	30Ш1 L=6530 мм шп	2	425,76	
42	ГОСТ Р 57837-2017	30Ш1 L=8170 мм шп	2	533,5	
43	ГОСТ Р 57837-2017	35Ш2 L=8200 шп	2	653,54	
44	ГОСТ Р 57837-2017	30Ш1 L=7270 мм шп	1	474,75	
45	ГОСТ Р 57837-2017	30Ш1 L=490 мм шп	2	32	
46	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=7770 мм шп	3	146,3	
47	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=1290 мм шп	3	24,25	
48	ГОСТ Р 57837-2017	1852 L=1480 мм шп	1	27,8	

Все материалы посчитаны в чистоте, без учета подрезки и перехлеста. Объемы должны быть проверены подрядчиком при монтаже.

В спецификации металлопроката не учтен расход: на раскрой, на наплавку.

203/17-32-АС.1

4-я очередь комплекса малоэтажной жилой застройки "Троицкая Слобода" по адресу: Московская область, город Сергиев Посад, в районе поселка гражданский

Изм.	Колуч.	Лист	№ Док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Усов					Жилой дом	Р	69
Разраб.	Лисенков							
Н. контр.						Скрипник		

Спецификация элементов стропильной крыши

ПРОЕКТ