

Спецификация элементов стропиловки.

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед.кг	Примечание
		<u>Стропила</u>			
1	ГОСТ 8486-86	Брус 100x200 <i>Лобщ.=176п.м</i>			<i>Нодщ.-3.52м³</i>
		<u>Опорный брус</u>			
2	ГОСТ 8486-86	Брус 100x150 <i>l=1250</i>	21		<i>Нодщ.=0.40м³</i>
		<u>Стойки</u>			
3	ГОСТ 8486-86	Доска 100x150 <i>Лобщ.=19,8п.м.</i>			<i>Нодщ.=0.30м³</i>
		<u>Подкосы</u>			
4	ГОСТ 8486-86	Брус 100x150 <i>Лобщ.=53.0п.м</i>			<i>Нодщ.=0.795м³</i>
		<u>Маузерлат</u>			
5	ГОСТ 8486-86	Брус 150x150 <i>Лобщ.=16,3п.м</i>			<i>Нодщ.=0.367м³</i>
		<u>Затяжка</u>			
6	ГОСТ 8486-86	Доска 50x150(h) <i>l=1710</i>	14		<i>Нодщ.=0.19м³</i>
		<u>Накладка</u>			
7	ГОСТ 8486-86	Доска 50x180(h) <i>l=710</i>	42		<i>Нодщ.=0.268м³</i>
8	ГОСТ 8486-86	Доска 50x100(h) <i>l=200</i>	16		<i>Нодщ.=0.016м³</i>
9	ГОСТ 8486-86	Доска 50x150(h) <i>l=910</i>	14		<i>Нодщ.=0.096м³</i>
10	ГОСТ 8486-86	Доска 50x150(h) <i>l=360</i>	14		<i>Нодщ.=0.036м³</i>
11	ГОСТ 8486-86	Доска 50x250(h) <i>l=310</i>	2		<i>Нодщ.=0.008м³</i>
		<u>Кобылка</u>			
	ГОСТ 8486-86	Доска 125x50(h) <i>l=1500</i>			<i>Нодщ.=0.225м³</i>
		<u>Обрешетка</u>			
	ГОСТ 8486-86	Доска 100x40(h)			<i>Нодщ.=0.75м³</i>
		<u>Лоббовая доска</u>			
	ГОСТ 8486-86	Доска 100x25(h) <i>Лобщ.=120,5п.м.</i>			<i>Нодщ.=0.30м³</i>
12	ГОСТ 8486-86	Брус 150x200(h) <i>Лобщ.=21,8п.м.</i>			<i>Нодщ.=0.654м³</i>
13	ГОСТ 8486-86	Брус 150x150(h) <i>l=770</i>	1		<i>Нодщ.=0.017м³</i>
14	ГОСТ 8486-86	Брус 50x150(h) <i>l=200</i>	1		<i>Нодщ.=0.002м³</i>
15	ГОСТ 8486-86	Брус 100x200(h) <i>l=750</i>	5		<i>Нодщ.=0.075м³</i>
16	ГОСТ 8486-86	Брус 150x150(h) <i>l =1500</i>	1		<i>Нодщ.=0.034м³</i>
17	ГОСТ 8486-86	Брус 40x200(h) <i>Лобщ.=74п.м.</i>			<i>Нодщ.=0.592м³</i>
18	ГОСТ 8486-86	Брус 165x250(h) <i>l=3000</i>	5		<i>Нодщ.=0.619м³</i>

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед.кг	Примечание
	ГОСТ 5781-82	Скоба ф12 А-I <i>L=300</i>	63	0.266	<i>кг</i>
	ГОСТ 7798-70	Болт М16x300	67	0.496	<i>кг</i>
	ГОСТ 103-2006	мет. шайбы -4x50x50	67	0.0134	<i>кг</i>
	л. АС-6	<u>Ходовой мостик</u>			
		Доска 200x50 <i>Лобщ.=110п.м.</i>			<i>Нодщ.=110м³</i>
		Доска 100x32 <i>L=800</i>			<i>Нодщ.=0.70м³</i>
	ГОСТ Р 52146-2003	<u>Кровельная сталь t=0.5 мм</u>			
		<u>с полимерным покрытием (цвет зеленый)</u>	759	<i>м2</i>	
	л. АС-12	Водосточная воронка ф150 мм	8		
	ГОСТ 5781-82*	Шпилька ф14 <i>Лобщ.=412 м</i>		49.77	<i>кг</i>
	ГОСТ 5927-70	Гайка М14 мм	412	0.025	
	ГОСТ 11371-78	Шайба ф14 мм	412	0.010	
	ГОСТ 5781-82*	Шпилька ф16 <i>Лобщ.= 8.82м</i>		13.92	<i>кг</i>
	ГОСТ 5927-70	Гайка М16 мм	42	0.033	
	ГОСТ 11371-78	Шайба ф16 мм	42	0.011	
	ГОСТ 5781-82	Ерш ф12 А-III <i>L=200</i>	38	0.18	<i>кг</i>
	ГОСТ 6727-80	Скрутка 2 ф4 Вр1 <i>L=1500</i>	38	0.30	<i>кг</i>
		<u>Восстановление кладки дымовых труб</u>			
		<u>труб</u>	320		<i>шт</i>

Имя	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	П-538 - АС
Директор	Зарубин					Торговый дом 1795-1796 гг.; расположенный по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского, 6
ГИП	Кольбин					P
Разработчик	Бекезина					Спецификация материалов на ремонт крыши
Н. контроль	Комина					ОАО "ВологдаТИСИЗ" МКП