



Спецификация элементов слухового окна

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол шт.	Объем ед.,м³	Общий объем м³
1	ГОСТ8486-86*E	Брус обвязки 60х110, L=1700	1	0,011	0,011
2	ГОСТ8486-86*E	Брус обвязки 60х110, L=470	6	0,003	0,018
3	ГОСТ8486-86*E	Брус рамы 40х85, L=1400	1	0,005	0,005
4	ГОСТ8486-86*E	Брус рамы 40х60, L=2170	1	0,005	0,005
5	ГОСТ8486-86*E	Планка 13х60, L=440	10	0,001	0,010
6	ГОСТ8486-86*E	Планка 13х60, L=360	15	0,001	0,015
7	ГОСТ 103-86	Стойка 84х40, L=530	2	0,002	0,004
8	ГОСТ 103-86	-4х60, L=120	5	0,23	1,150 (кв.)
9	ГОСТ 5087-80	Ручка-скоба	2		
10	ГОСТ8486-86*E	Брус обвязки 60х110, L=1800	1	0,011	0,011
11	ГОСТ8486-86*E	Брус обвязки 60х110, L=1400	1	0,010	0,010
12	ГОСТ8486-86*E	Обрешетка, 50х50	—	—	0,080м³

Расход материалов в спецификации указан в заготовках

Деревянные элементы выполнять из древесины хвойных пород влажностью не более 20% в соответствии с требованием ГОСТ 8486-86

Все новые деревянные элементы подвергнуть глубокой пропитке антипиренами в заводских условиях.

Данный лист читать совместно с листами АС-3, АС-4

						2013	13-1261 – АС				
						Объект культурного наследия регионального значения “Типография А.Т.Токарева”, 1910–е гг по адресу: г.Ульяновск, ул.Гончарова, 50/1. (административное здание Управления Федерального казначейства по Ульяновской области)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Идок	Подпись	Дата				Стадия	Лист	Листов
Директор	Козлов					Ремонтно–реставрационные работы в рамках капитального ремонта части кровли с устройством слухового окна.			РД	5	
Разраб.	Парамонова										
Проверил	Аверкина					Устройство слухового окна Разрезы 1–1, 2–2. Спецификация.			Средневолжский филиал ФГУП института “Спецпроектреставрация”		