



Спецификация пиломатериалов на подстропильные конструкции				
Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Общая длина, пог.м	Примечание
Мауэрлат Косыки "КК-5", "КК-6".	Бревна Ø300 (ГОСТ 9463-88), L=3055 мм	20	61.1	
Помочь	Брус 100x100 (ГОСТ 8486-86*), L=2645 мм	20	52.9	
Опорная планка помочей	Доска 251x80 (ГОСТ 8486-86*), L=3105 мм	20	62.1	
подкладки под мауэрлат	Бревна Ø300 (ГОСТ 9463-88), L=850 мм	24	20.4	
	Бревна Ø300 (ГОСТ 9463-88), L=1100 мм	24	26.4	
Поліцы	Доска 40x150 (ГОСТ 8486-86*), L=2750 мм	424	6.98 м³	

- Примечания:
- Всё существующие подстропильные конструкции подлежат замене.
 - Применяемые лесоматериалы хвойных пород не ниже 2-го сорта, удовлетворяющие требованиям ГОСТ9463-88, влажность древесины не должна превышать 20%.
 - Деревянные нагели выполняются из дуба, или древесины твердых пород, тщательно высушенных.

Заказчик: Федеральное государственное унитарное предприятие ЦНРПМ					
Наименование объекта: Объект культурного наследия федерального значения «Ансамбль Соловецкого монастыря и отдельные сооружения островов Соловецкого архипелага. XIV век - первая половина XX века», Башня Никольская.					
Изм.	КОП.УЧ.	ЛИСТ	И ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА
Директор	Вахрамеева Т.И.				2015
ГАП	Колнин В.Г.				
ГИП	Ефремов Ф.В.				
Исполнил	Колнин В.Г.				
Проверил	Вахрамеева Т.И.				
Н. контроль					
Адрес: Архангельская область, Приморский район, пос. Соловецкий, Набережная бухты Благополучия, д. 1			Стация	Лист	Листов
Чертеж: Архитектурные детали Узлы "1", "2", "3", Косыки "КК-5" - "КК-8"			РД	22	44
			Республика Карелия ЗАО "ЛАД"		