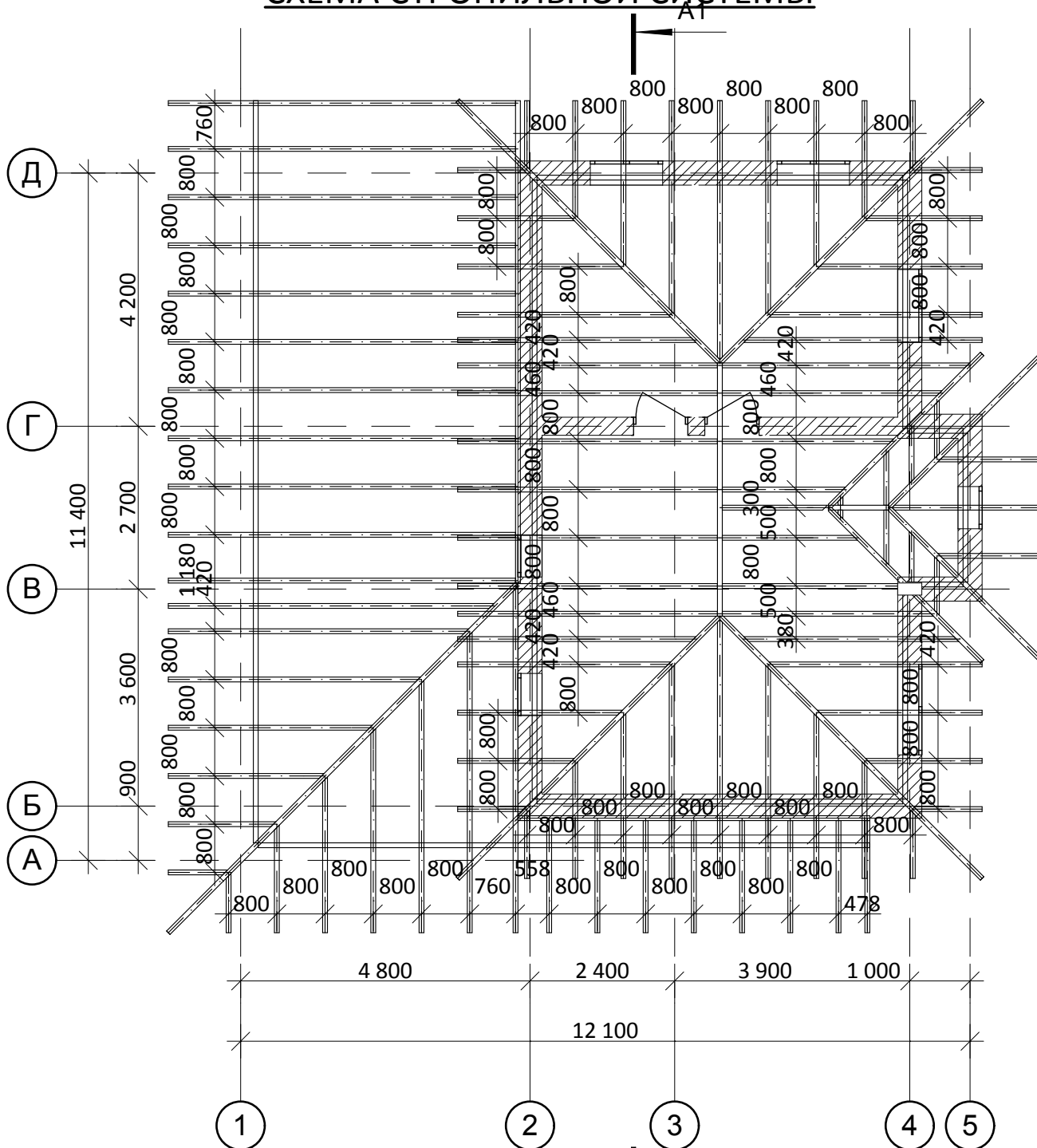


# СХЕМА СТРОПИЛЬНОЙ СИСТЕМЫ



Согласовано			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

Конструкции выполнять из древесины хвойных пород 1 или 2 сорта. Влажность древесины не должна превышать 20%. Изделия из древесины следует хранить в условиях, исключающих воздействие на них атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Деревянные элементы должны быть обработаны огнезащитными составами 2 группы огнезащитной эффективности ОК-ДС или ОК-ГФ с покрытием Лаком ЛДО-6А и антисептированы фтористым натрием в соответствии со СНиП 2.01.02-85\*. ГОСТ 3.02.19-95, СНиП 2.03.11-85. Механическая обработка деревянных конструкций должна производиться до их защитной обработки. Во всех случаях, когда при сборке или монтаже производится дополнительная механическая обработка, наружное защитное покрытие должно быть восстановлено.

При приемки конструкций должно проверяться соответствие проекту: качество примененных материалов, точность выполнения отдельных деталей и соединений, состояние поверхностей, правильность изготовления и сборки конструкций стыков. Места контакта деревянных конструкций с поверхностями железобетонных, каменных, стальных и других конструкций из более теплопроводных материалов, изолировать 2-мя слоями гидроизоляционного материала ГМ по СТБ 1107-98.

Производство работ вести в соответствии с требованиями СНиП 3.03.01-87.

Архитектор	Лукашевич Е.В.	10.10	Схема стропильной системы	Стадия	Лист	Листов
				А	14	20