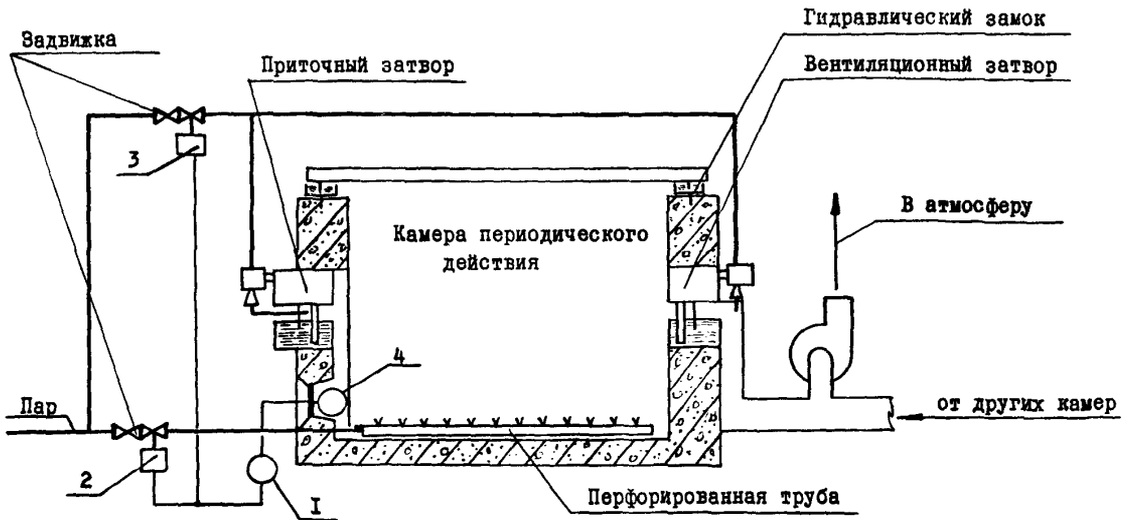


<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ 409-19-06.87
<b>ЦИТП</b>	СИСТЕМА АВТОМАТИЗАЦИИ КАМЕР ПЕРИОДИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ТЕПЛОЙ ОБРАБОТКИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ ( НА БАЗЕ СПУРТ-1 )	УДК 69.002.2
ИЮЛЬ 1988		На I листе На 2-х страницах Страница I

## СХЕМА



## ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Наименование	Кол.	Поз.	Наименование	Кол.
1	Установка пневматическая управляющая СПУРТ-1Б	1	3	Клапан эжекторный 25ч38нж	1
2	Клапан регулирующий 25ч38нж	1	4	Преобразователь температуры 13ТД73	1

## ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Система автоматизации камер периодического действия для тепловой обработки железобетонных изделий ( на базе СПУРТ-1 ) предназначена для использования на предприятиях стройиндустрии.

Установка управляющая, пневматическая СПУРТ-1, серийно изготавливаемая Усть-Каменогорским заводом приборов, обеспечивает заданные режимы тепловой обработки железобетонных изделий - по температуре и времени. Установка рассчитана на программное управление температурным режимом тепловой обработки одновременно в 4-х камерах периодического действия и предусматривает возможность контроля теплового процесса в любой из них.

