

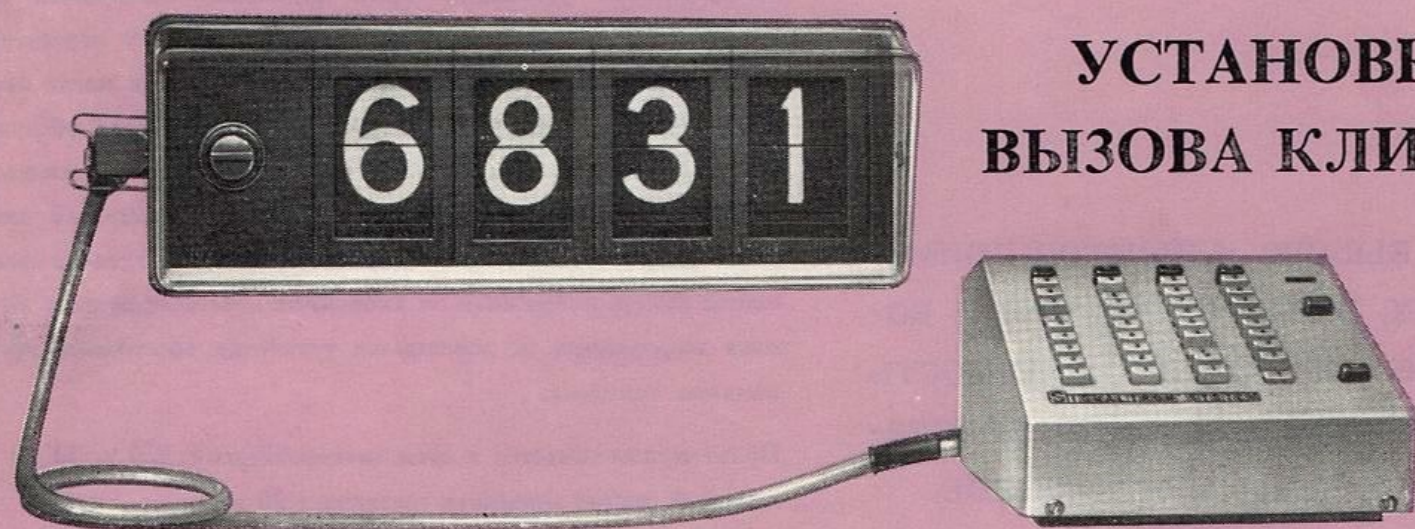
ЭКСПОРТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

**MERKURIA**

ПРАГА

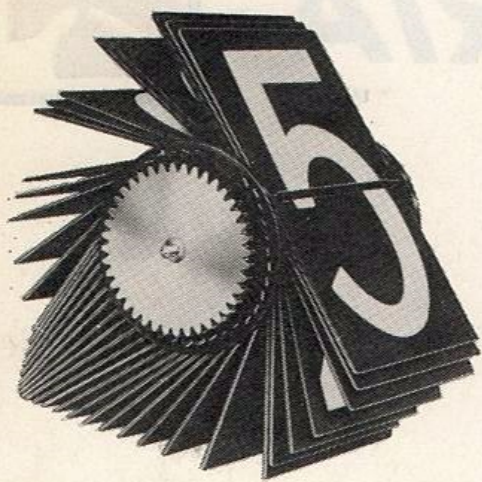
Телеграф 110 22, 2201

ЧССР



УСТАНОВКА ДЛЯ  
ВЫЗОВА КЛИЕНТОВ





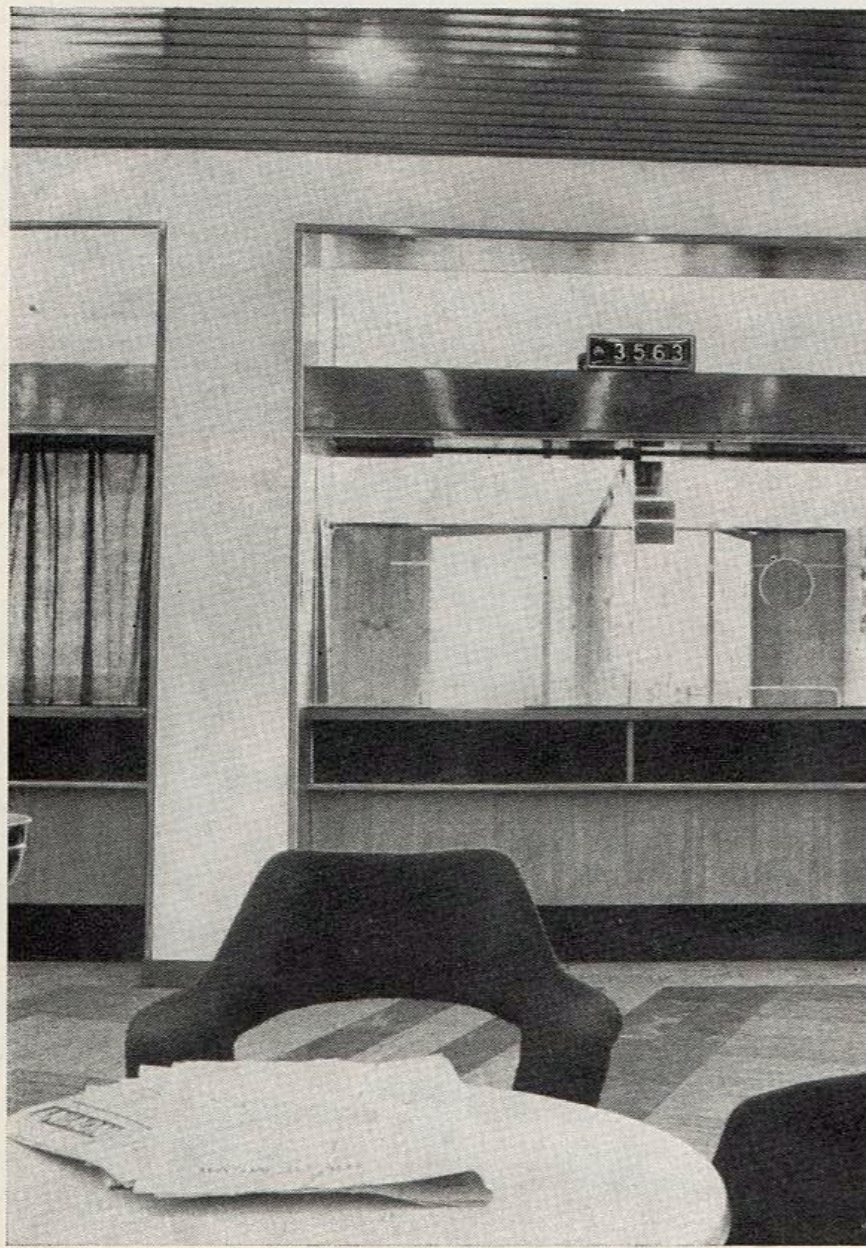
Установка для вызова клиентов применяется в банках, залах ожидания и вообще всюду, где имеется необходимость в передаче информации о последовательности обслуживаемых клиентов.

Установка состоит из двух частей: табло и пульта управления.

В табло, под прозрачным кожухом, смонтированы 3 или 4 цифровые блоки с размером шрифта 60 мм, а около них — оранжевая сигнальная лампа. Табло может быть завешено на стену или поставлено на горизонтальную поверхность. Сбоку табло предусмотрел разъем для подключения его к пульту управления. Кабель 5 м длины присоединяется другим концом в разъему пульта. На передней панели пульта управления имеются 3 или 4 цифровые кнопочные агрегаты для задания порядкового номера клиента, одна кнопка для зануления табло, главный выключатель питания от сети и контрольная лампочка, которая включается одновременно с главным выключателем. Одновременно с ней светится и сигнальная лампа на табло.

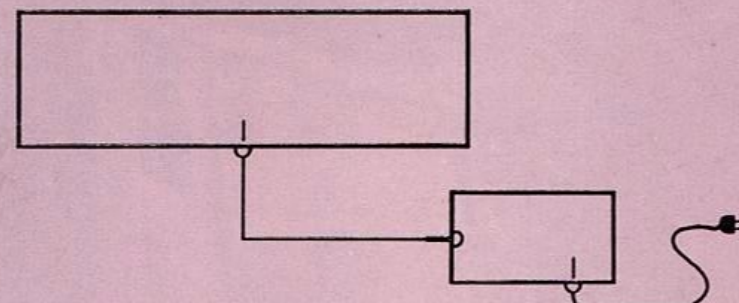
Обслуживание установки очень несложно: включается главный выключатель питания, а при помощи кнопочных агрегатов набирается номер клиента. Максимально через 1,5 сек после окончания набора заданное число появляется на табло. После обслуживания клиента набирается кнопочной системой номер следующего. При первом нажиме на зануляющую кнопку предыдущий номер на табло сбрасывается, а при следующем нажиме на табло появляется новый номер, набранный на кнопочных агрегатах пульта. Все время, пока информация не изменяется установка обесточена, кроме сигнальных ламповек.

Пульт присоединяется к сети электроэнергии 220 в, 50 гц. Максимальный расход мощности составляет 20 вт.



Размеры табло: высота  
145 мм  
ширина с разъемом  
440 мм (без разъема 395 мм)  
глубина  
280 мм

Размеры пульта: высота  
140 мм  
ширина  
200 мм  
глубина с разъемом  
345 мм (без разъема 300 мм)



Обозначения  
на чертеже:  
Гибкая или постоянная проводка\*  
Провод мин. Ø 0,6 мм  
Изоляция 500 в, 50 гц  
необходимо 24  
с резервом 32  
\*) по запросу заказника