

Пульт горочный ПГУ-65

# Примеры компоновки пультов

5 пучков

Управление замедлителями осуществляется кнопками типа К85-6

6 пучков

Параллельный распуск

5 пучков

Управление замедлителями осуществляется малогабаритными кнопками без фиксации

4 пучка

Параллельный распуск с парком приема

4 пучка

Параллельный распуск

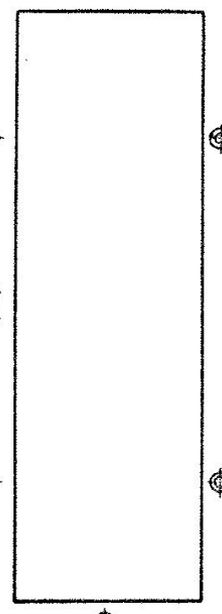
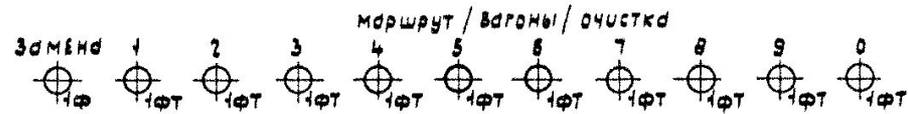
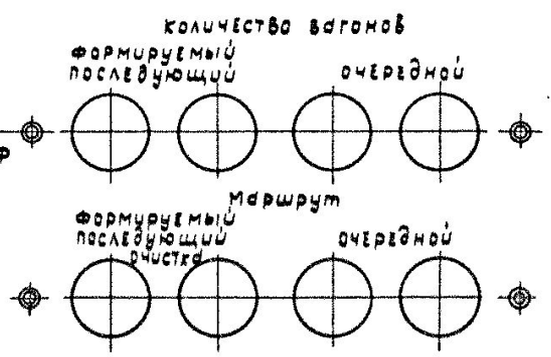
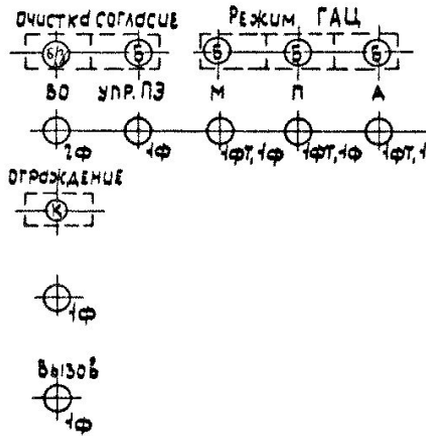
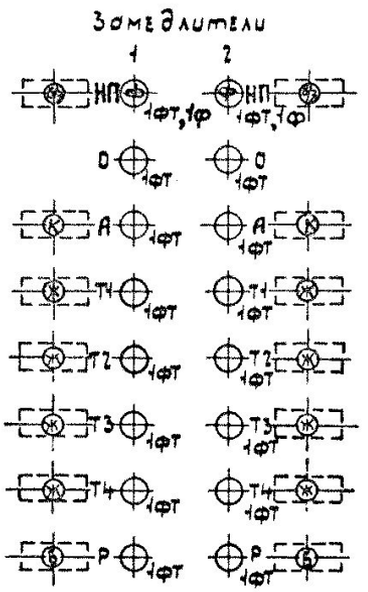
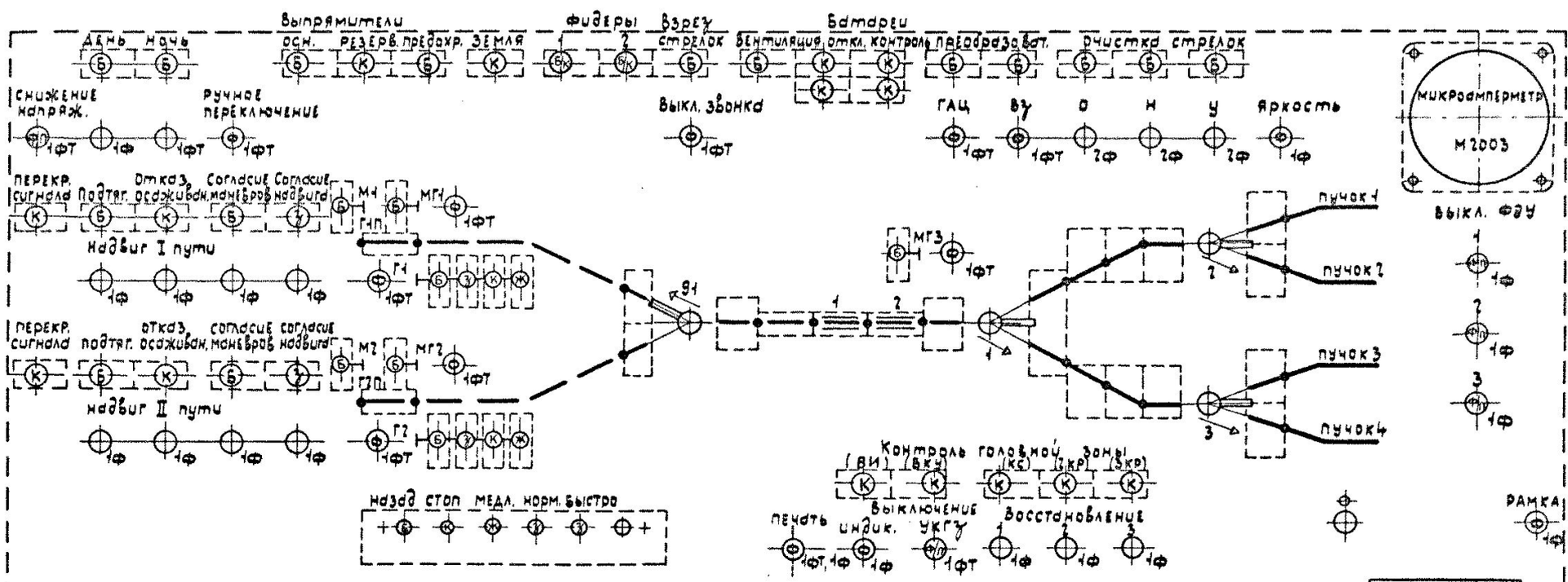
4 пучка

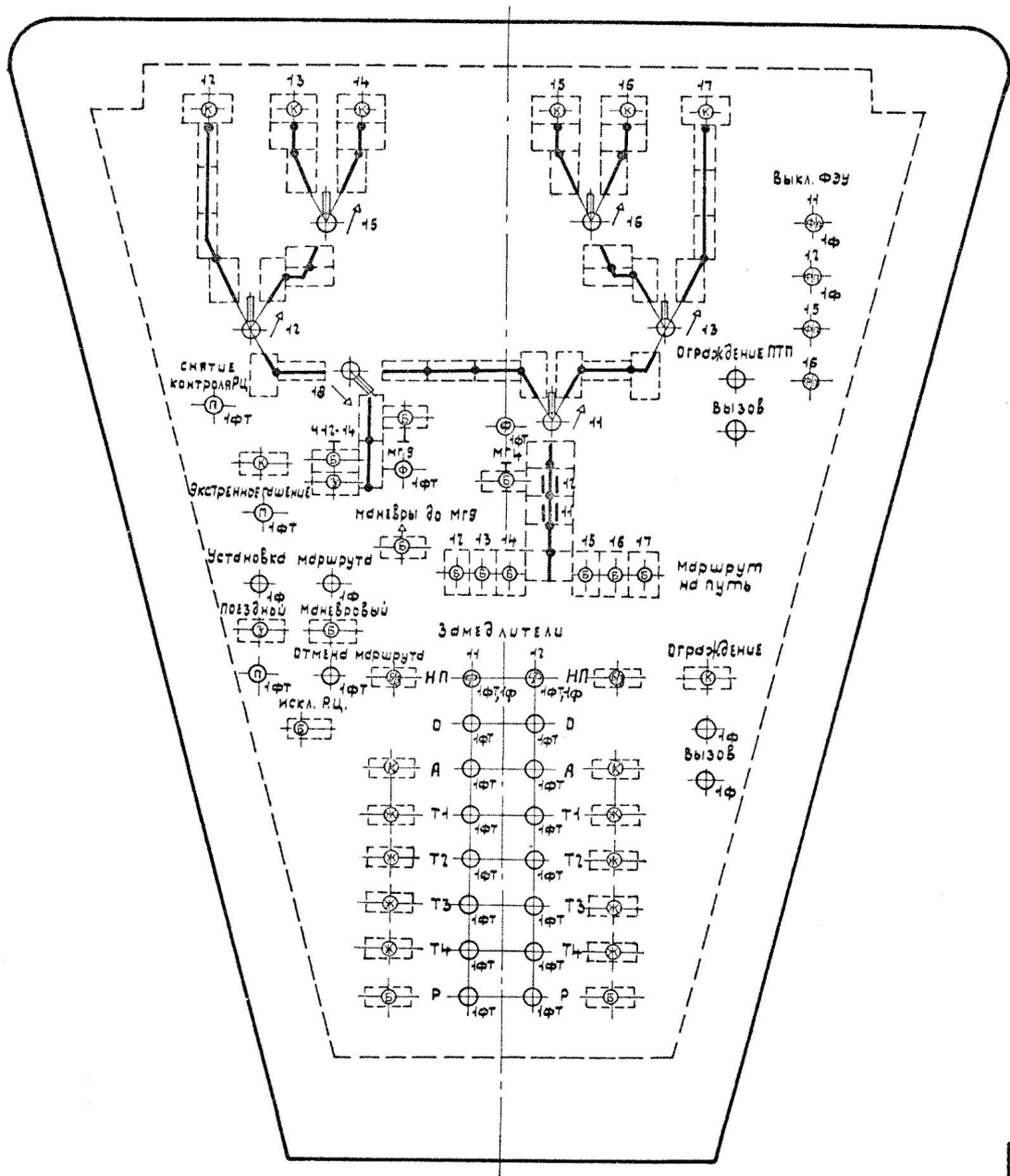
Параллельный распуск вариант расположения основной и дополнительной секций

5 пучков

Параллельный распуск

Варианты расположения пульта в эркере поста типа СЭ-43 М4:100

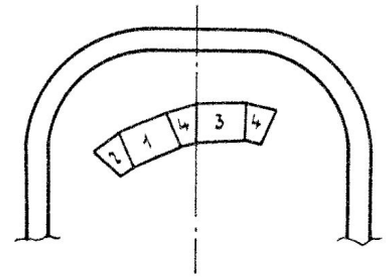




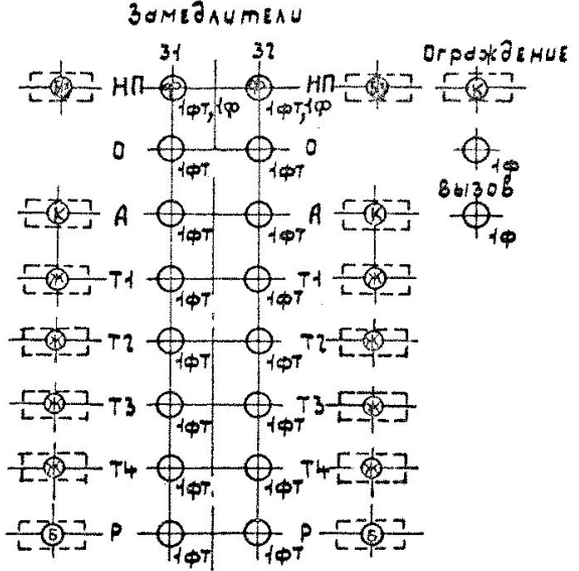
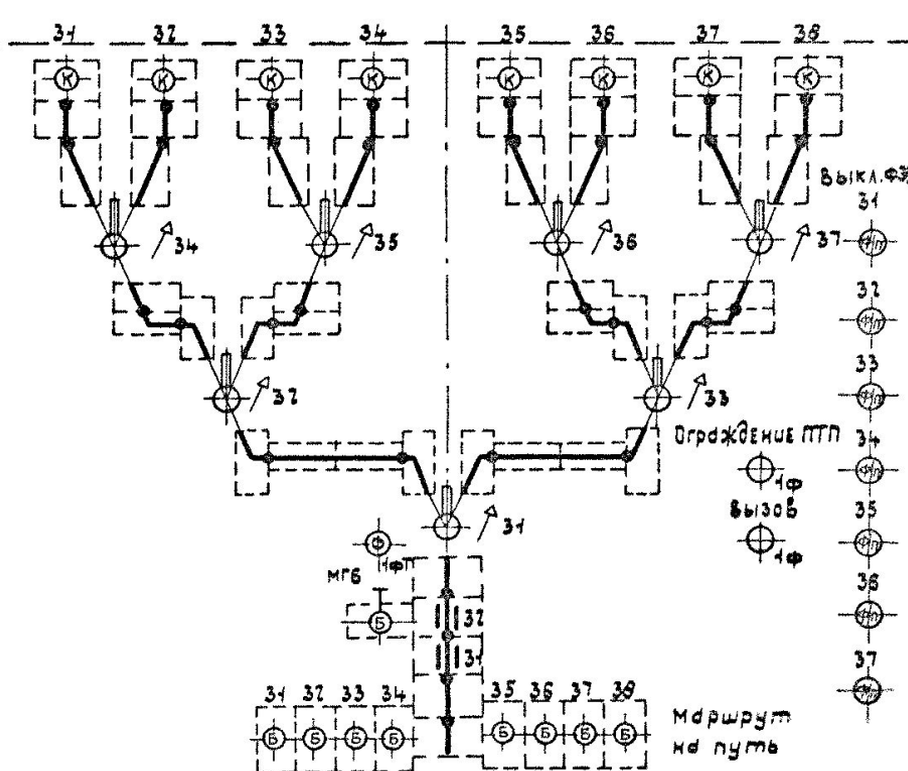
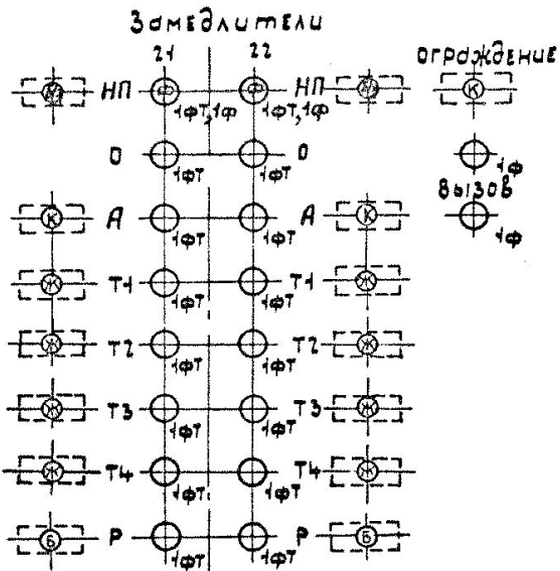
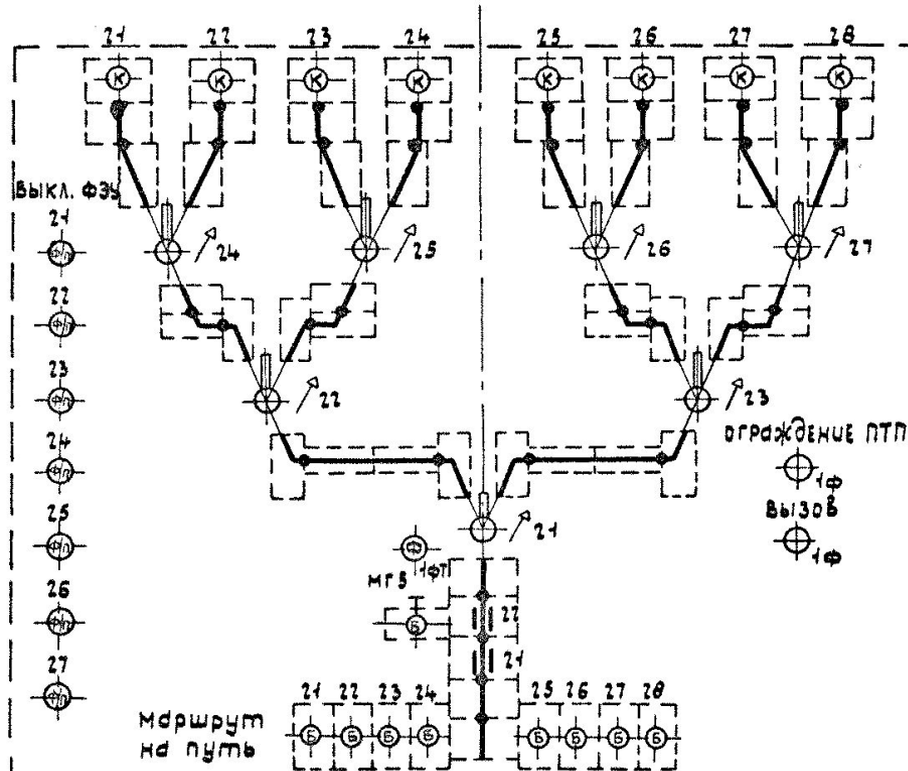
Аналогично выполняется панель для четвертого пучка

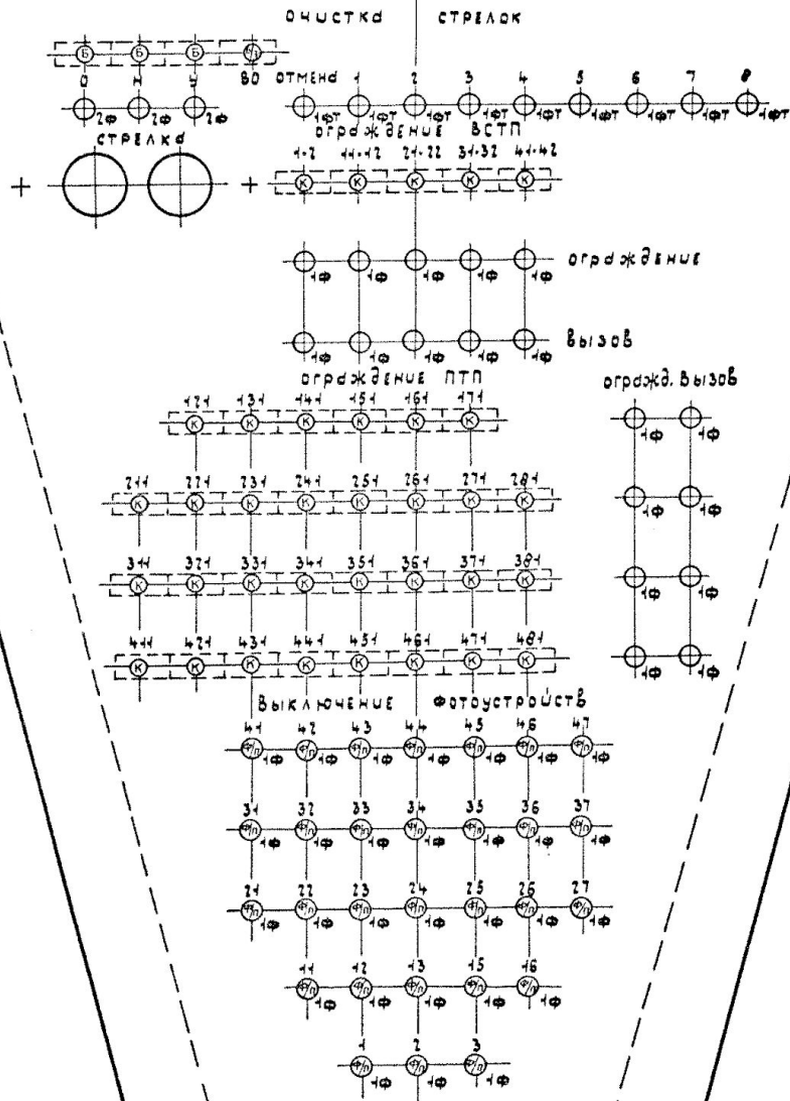
Частный вариант схемы расположения и назначения секций пультов на 4 пучка

Управление замедлителями осуществляется малогабаритными кнопками без фиксации



Один пучок





Ограждение замедлителей  
 Управление замедлителями осуществляется  
 малогабаритными кнопками без фиксации.  
 Выключение фотоустройств.  
 Очистка стрелок.

Вспомогательная секция

504-04-5 АБ



Электронный пульт





