

Рис. 9. Схема получения управляющего напряжения в режиме ΔF :
 I - инвертор; II - сумматор; III - напряжение управления ($U_{упр.}$);
 IV - напряжение развертки ($U_{разв.}$); Y - выход развертки; R1,
 R3-R7-I, RII-I - резисторы; B4 - переключатель

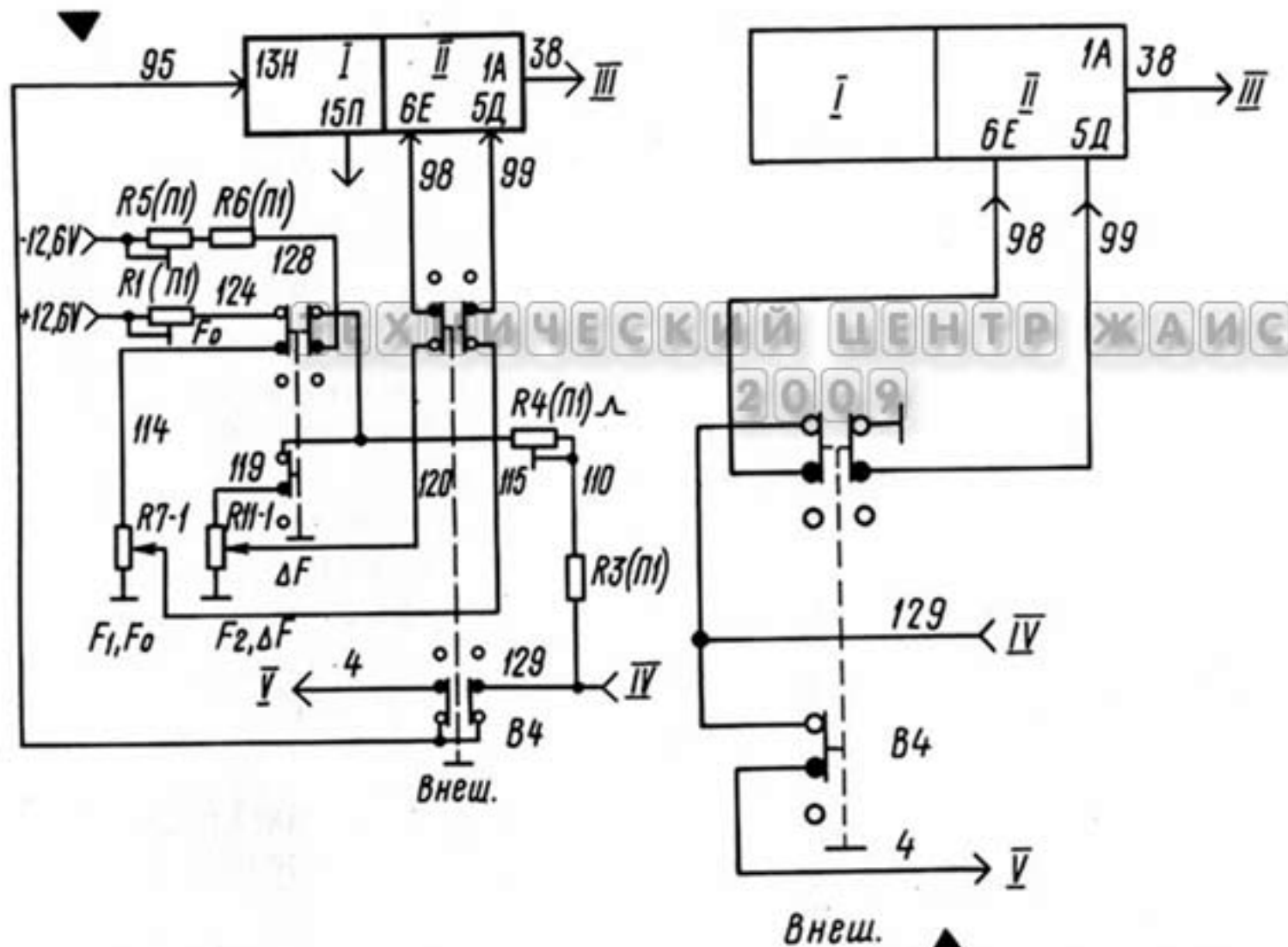


Рис. 10. Схема получения управляющего напряжения в режиме ВНЕШ.:
 I - инвертор; II - сумматор; III - напряжение управления ($U_{упр.}$);
 IV - вход развертки; Y - выход развертки; B4 - переключатель;
 ВНЕШ. - внешний