



Рис. 3. Схема получения напряжения развертки с периодом 0,08 с:  
 I - усилитель; II - ограничитель; III - интегратор; IV - компаратор;  
 V - триггер; VI - выход 2; R8, R9, R21, R22 - резисторы; C7 - кон-  
 денсатор; D7 - D9, D14 - диоды; B3 - переключатель; РУЧ. - ручной