



Рис. 4. Схема получения напряжения развертки с периодом 40 с:
 I - усилитель; II - ограничитель; III - интегратор; IV - компаратор;
 V - триггер; VI - выход 2; R8, R9, R20-R22 - резисторы; C7, C11 -
 конденсаторы; D7-D9, D14 - диоды; B3 - переключатель