

4

ECF 80
6AX8
6Ф1П

454

$V_{g1} = -1,5 \text{ V}$

$E_{a} = 150 \text{ V}$

$E_{g2} = 150 \text{ V}$

$V_f = 6,3 \text{ V}$

$I_a = 15 \text{ mA}$

$S \approx 6,5 \text{ mA/V}$

PENTODA
PENTODE

15 mA

