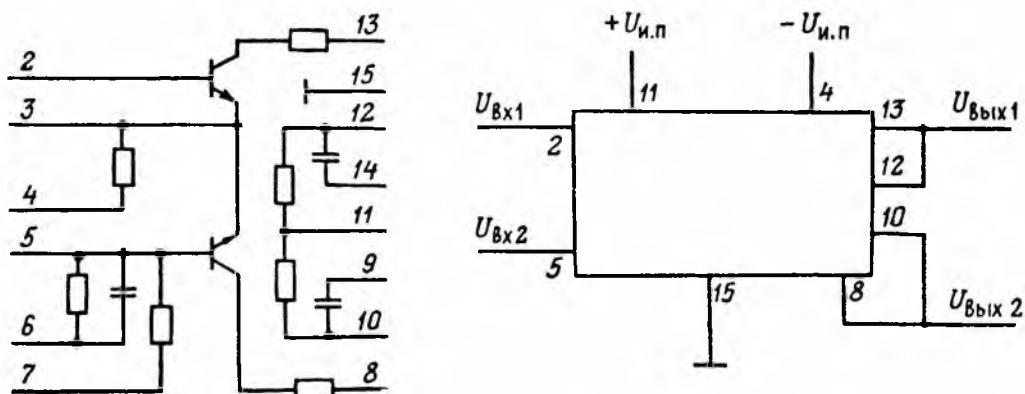


## 265УД1, К265УД1

Дифференциальный усилитель без стабилизатора тока.



Принципиальная схема ИМС 265УД1, К265УД1  
и типовая схема ее включения

$U_{и.п1}, В$	$U_{и.п2}, В$	$S_{ВА}, мА/В$	$R_{вх}, Ом$	$K_{ос.сф}, дБ$	$P_{пот}, мВт$
$+6,3 \pm 0,63$	$-6,3 \pm 0,63$	$\geq 10^1$	100	$\geq 17$	$\leq 50$

<sup>1</sup> При  $f=5$  МГц. Если  $f=60$  МГц, то  $S_{ВА} \geq 4$  мА/В.