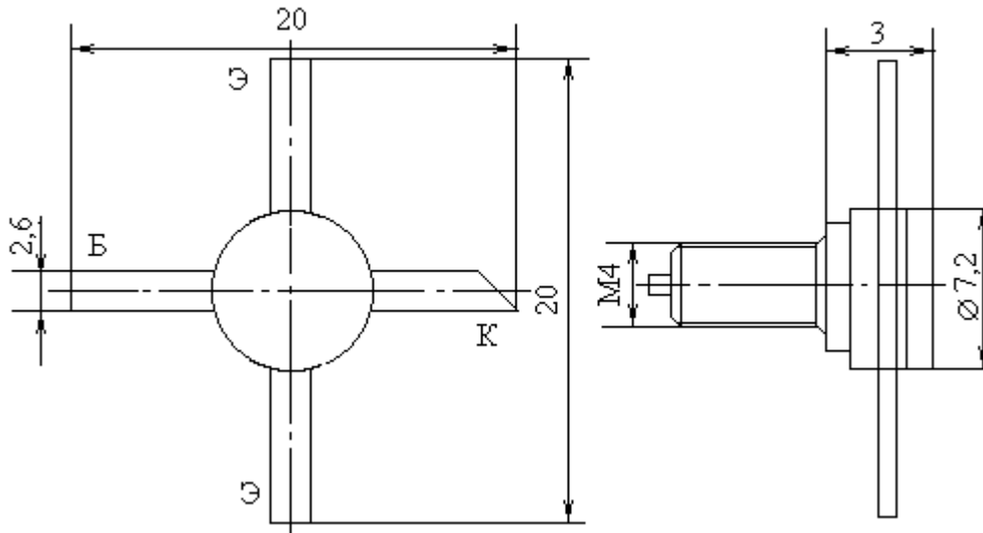


# Транзисторы n-p-n большой мощности сверхвысокой частоты



Название	КТ913А
Материал	Si
$I_k \text{ max, A}$	0.5
$I_{k,и} \text{ max, A}$	1
$U_{кэо гр}(U_{кэо max})[U_{кэг и max}], В$	30
$U_{эбо max}, В$	3.5
$P_k \text{ ср max}(P_k \text{ max}), Вт$	4.7
$T_n \text{ max}, С$	150
$U_{кэ нас}, В$	0.45
$I_{кбо}(I_{кэR})[I_{кэо}], мА$	(25)
$f_{гр}(f \text{ раб}), ГГц$	0.9
$K_{ур}, дБ$	2
$S_k, пф$	7
$S_э, пф$	75
$R_T \text{ п-к}(R_T \text{ п-с}), С/Вт$	20