

T.	Image	Type	U_f V	I_f A	Cl.	U_a	U_{g2}	U_{g3}	U_{g1}	I_a	I_{g2}	I_{g1}	S	$U_{g1^{max}}$	P_o	f	P_{g2}	P_a
						V	V	V	V	mA	mA	mA	mA/V	V	W	MHz	W	W
AL 860	RFT	1	2,4/4,8	0,56/0,28	stat A	150	150	0	-7	35	6,5		6	18	4,2	12	1,5	7,5
RL 4,2 P 6	TIF	2	2,1/4,2	0,65/0,325		200	150	15	-20	50	10	1						
4 П 1 JI	CCCP	3	2,1/4,2	0,65/0,325		250	250			maximum ($I_k = 50$ mA)								
12 П 17 JI	CCCP	4	11,4 ÷ 14	0,325	stat A	150	150	0	-7	35	5		7	19	4,4	70	2	7,5
						200	150	15	-20	48	10	2						
						250	250			maximum ($I_k = 60$ mA; $P_{g1} = 0,1$ W)								

T.	C_{g1}	C_a	$C_{g1/a}$
	pF	pF	pF
AL 860	10	11	0,09
4 П 1 JI	8,5	9,4	0,1
12 П 17 JI	10	8,5	0,05

