

Тип микросхемы	$U_{\text{ВЫХ}}^0$ В, <=	$U_{\text{ВЫХ}}^1$ В, >=	$I_{\text{ВХ}}^0$ мА, <=	$I_{\text{ВХ}}^1$ мА <=	$I_{\text{ВЫХ}}^0$ мА, <=	$t_{\text{ЭД.Р}}^{1.0}$ нс, <=	$t_{\text{ЭД.Р}}^{0.1}$ нс, <=	Рпот мВт	$I_{\text{ПOT}}^1$ мА, <=	$I_{\text{ПOT}}^0$ мА <=	Примечание
133ЛА3 Н133ЛА3 КМ133ЛА3	0.4	2.4	-1.6	0.04		15	22		8	12	Краз = 10
155ЛА3 К155ЛА3 КМ155ЛА3	0.4	2.4	-1.6	0.04	16	15	22		8	12	Краз = 10
530ЛА3 М530ЛА3 Н530ЛА3 К531ЛА3	0.5	2.5	-2	-0.05	20	5	4.5		16	36	
533ЛА3 Н533ЛА3	0.4	2.5	-0.36	0.02		20	20		1.6	4.4	Краз = 10
К555ЛА3 КМ555ЛА3	0.5	2.7	-0.36	0.02	8	20	20		1.6	4.4	
КР1531ЛА3	0.5	2.7	-0.6	0.02		3.6	3.9	13.4 (3.7)	2.8	10.2	