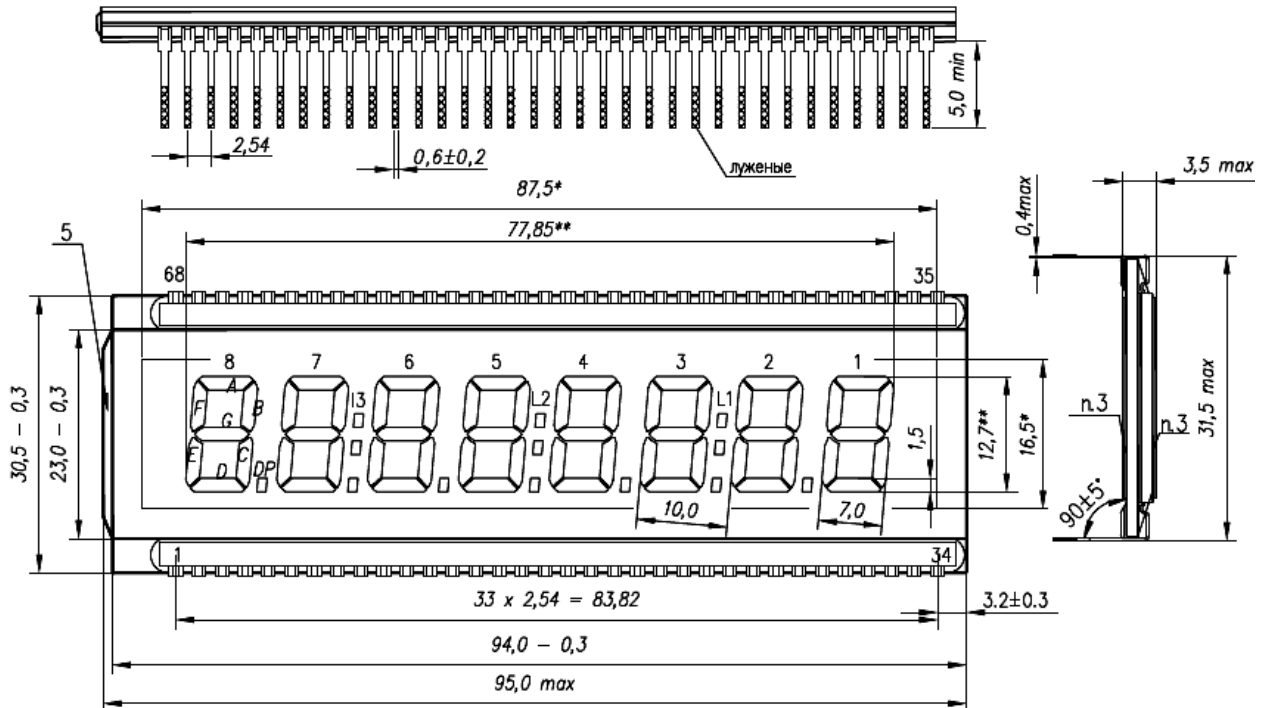




ИНДИКАТОР ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ИЖ-73

Индикатор жидкокристаллический восьмиразрядный цифровой ИЖ-73 со статическим управлением предназначен для отображения цифровой информации в электронных отсчетных устройствах различных измерительных приборов.



Номер контактной площадки	Элемент	Номер контактной площадки	Элемент	Номер контактной площадки	Элемент	Номер контактной площадки	Элемент
1	общий	18	DP4	35	A1	52	B5
2	E8	19	E4	36	F1	53	A5
3	D8	20	D4	37	G1	54	F5
4	C8	21	C4	38	B2	55	G5
5	DP7	22	DP3	39	A2	56	B6
6	E7	23	E3	40	F2	57	A6
7	D7	24	D3	41	G2	58	F6
8	C7	25	C3	42	L1	59	G6
9	DP6	26	DP2	43	B3	60	L3
10	NC	27	E2	44	A3	61	B7
11	E6	28	D2	45	F3	62	A7
12	D6	29	C2	46	G3	63	F7
13	C6	30	DP1	47	B4	64	G7
14	DP5	31	E1	48	A4	65	B8
15	E5	32	D1	49	F4	66	A8
16	D5	33	C1	50	G4	67	F8
17	C5	34	B1	51	L2	68	G8

Основные электрические и светотехнические параметры

Ток индикатора, мкА, не более	25,0
Контраст яркостной собственный, %, не менее	90,0
Время реакции, мс, не более	150
Время релаксации, мс, не более	150
Ток индикатора (в течение наработки), мкА, не более	50,0
Управляющее напряжение, В	5,0
Частота управляющего напряжения, Гц	32,0

