

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)							
		-20	-15	-10	-5	0	5	10	
УН69А1-100	Производительность (Вт)	65				4534	5706	6888	
		55			3798	4440	5295	6328	7719
		50		2993	3914	4684	5584	6768	8105
		45	2655	3184	4001	4936	5880	7075	8485
		40	2747	3375	4250	5185	6172	7372	8825
		35	2840	3566	4500	5434	6465	7669	9166
		25	2933	3757	4580	5894	6987	8185	8998
	Мощность (Вт)	65					2537	2448	2449
		55			2044	2059	2151	2109	2078
		50		1807	1854	1933	2016	1954	1940
		45	1619	1647	1753	1821	1869	1788	1791
		40	1504	1552	1645	1708	1743	1677	1693
		35	1389	1457	1536	1595	1616	1567	1595
		25	1161	1242	1334	1405	1446	1402	1375
УН89А1-100	Производительность (Вт)	65				5849	7360	8885	
		55			4899	5727	6830	8162	9957
		50		3860	5048	6042	7203	8730	10454
		45	3424	4107	5160	6367	7585	9126	10944
		40	3544	4353	5482	6688	7962	9509	11383
		35	3664	4599	5804	7009	8338	9892	11823
		25	3783	4845	5907	7603	9013	10557	11606
	Мощность (Вт)	65					3208	3096	3097
		55			2585	2603	2720	2667	2628
		50		2285	2345	2444	2549	2471	2453
		45	2048	2083	2217	2303	2364	2261	2264
		40	1902	1962	2080	2160	2204	2121	2141
		35	1756	1842	1943	2017	2043	1981	2017
		25	1468	1571	1686	1777	1829	1773	1739
УН104А1-100	Производительность (Вт)	65				6966	8766	10582	
		55			5835	6821	8135	9721	11858
		50		4598	6012	7196	8578	10398	12451
		45	4078	4891	6146	7583	9034	10869	13034
		40	4221	5184	6529	7965	9482	11325	13558
		35	4363	5478	6913	8348	9931	11781	14081
		25	4506	5771	7036	9055	10734	12574	13823
	Мощность (Вт)	65					3783	3650	3651
		55			3048	3069	3207	3145	3098
		50		2694	2765	2882	3006	2914	2892
		45	2414	2456	2614	2715	2787	2665	2670
		40	2242	2314	2453	2546	2598	2501	2524
		35	2071	2172	2291	2378	2409	2336	2379
		25	1731	1853	1988	2095	2156	2091	2051

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)							
		-20	-15	-10	-5	0	5	10	
УН119А1-100	Производительность (Вт)	65				7820	9841	11880	
		55			6551	7657	9132	10913	13313
		50		5162	6749	8078	9630	11673	13978
		45	4578	5491	6899	8513	10141	12202	14633
		40	4738	5820	7330	8942	10645	12714	15220
		35	4899	6149	7761	9372	11149	13226	15808
		25	5059	6479	7898	10166	12051	14116	15518
	Мощность (Вт)	65					4247	4098	4099
		55			3421	3446	3601	3531	3478
		50		3024	3104	3235	3375	3272	3247
		45	2710	2757	2935	3048	3129	2992	2997
		40	2517	2598	2753	2859	2917	2808	2834
		35	2324	2438	2572	2669	2705	2623	2670
		25	1943	2080	2232	2352	2421	2347	2302
УН128А1-100	Производительность (Вт)	65				8497	10692	12907	
		55			7117	8319	9922	11857	14464
		50		5608	7333	8777	10463	12683	15187
		45	4974	5966	7496	9249	11019	13257	15898
		40	5148	6324	7964	9716	11566	13814	16537
		35	5322	6681	8432	10182	12113	14370	17175
		25	5496	7039	8582	11045	13093	15337	16860
	Мощность (Вт)	65					4523	4365	4366
		55			3644	3670	3835	3761	3705
		50		3221	3306	3446	3595	3485	3458
		45	2887	2937	3126	3247	3333	3187	3193
		40	2682	2767	2933	3045	3107	2991	3019
		35	2476	2597	2739	2843	2881	2794	2844
		25	2070	2215	2378	2505	2578	2500	2452
УН133А1-100	Производительность (Вт)	65				8829	11110	13412	
		55			7395	8644	10310	12321	15029
		50		5827	7620	9120	10872	13178	15781
		45	5168	6199	7789	9610	11449	13775	16519
		40	5349	6571	8275	10095	12018	14353	17183
		35	5530	6942	8761	10580	12587	14931	17846
		25	5711	7314	8917	11476	13604	15936	17519
	Мощность (Вт)	65					4700	4536	4537
		55			3787	3814	3985	3908	3850
		50		3347	3436	3581	3735	3621	3593
		45	3000	3052	3249	3374	3463	3312	3317
		40	2786	2875	3048	3164	3228	3107	3137
		35	2573	2699	2846	2954	2993	2903	2956
		25	2151	2302	2471	2603	2679	2598	2548

Производительность @ 11К Перегрев, 8.3К Переохлаждение

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)							
		-20	-15	-10	-5	0	5	10	
УН140А1-100	Производительность (Вт)	65				9293	11695	14117	
		55			7785	9099	10852	12969	15820
		50		6134	8021	9600	11444	13872	16611
		45	5441	6525	8199	10116	12052	14500	17389
		40	5631	6916	8711	10626	12650	15109	18087
		35	5821	7308	9222	11137	13249	15717	18786
		25	6012	7699	9386	12080	14320	16775	18441
	Мощность (Вт)	65					4948	4774	4775
		55			3986	4015	4195	4114	4053
		50		3523	3616	3769	3932	3812	3782
		45	3158	3212	3420	3551	3646	3486	3492
		40	2933	3026	3208	3331	3398	3271	3302
		35	2708	2841	2996	3110	3151	3056	3111
		25	2264	2423	2601	2740	2820	2735	2682
УН150А1-100	Производительность (Вт)	65				9957	12530	15126	
		55			8341	9749	11628	13895	16950
		50		6572	8594	10285	12262	14862	17798
		45	5829	6991	8785	10839	12912	15536	18631
		40	6033	7410	9333	11385	13554	16188	19379
		35	6237	7830	9881	11932	14195	16840	20127
		25	6441	8249	10057	12943	15343	17973	19758
	Мощность (Вт)	65					5301	5115	5117
		55			4271	4301	4494	4407	4342
		50		3775	3875	4039	4212	4084	4053
		45	3383	3442	3664	3805	3906	3735	3742
		40	3142	3243	3437	3568	3641	3505	3537
		35	2902	3043	3210	3332	3376	3274	3333
		25	2425	2596	2786	2936	3022	2930	2874
УН175А1-100	Производительность (Вт)	65				11617	14618	17647	
		55			9731	11374	13566	16211	19775
		50		7667	10026	12000	14305	17339	20764
		45	6801	8157	10249	12645	15064	18125	21736
		40	7039	8646	10888	13283	15813	18886	22609
		35	7277	9135	11528	13921	16561	19646	23482
		25	7515	9624	11733	15101	17900	20968	23051
	Мощность (Вт)	65					6096	5883	5884
		55			4911	4947	5169	5069	4993
		50		4341	4456	4644	4844	4696	4661
		45	3891	3958	4213	4376	4492	4296	4303
		40	3614	3729	3953	4104	4187	4030	4068
		35	3337	3500	3692	3832	3882	3765	3833
		25	2789	2986	3204	3376	3475	3369	3305

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)							
		-20	-15	-10	-5	0	5	10	
УН200А1-100	Производительность (Вт)	65				14829	16092	19462	
		55			10648	12738	15617	18851	22364
		50		9197	11139	13692	16686	20050	23535
		45	7883	9585	11910	14681	17754	21204	24677
		40	8197	10214	12640	15452	18662	22078	25848
		35	8723	10848	13395	16314	19479	22946	27019
		25	9517	11762	14127	17308	20399	24283	28047
	Мощность (Вт)	65					7627	7693	7759
		55			6046	6093	6117	6171	6213
		50		5312	5389	5461	5485	5568	5616
		45	4721	4757	4846	4870	4930	4959	5121
		40	4196	4297	4321	4381	4452	4458	4631
		35	3707	3790	3897	3963	3995	4076	4214
		25	3175	3282	3414	3491	3641	3658	3706
УН230А1-100	Производительность (Вт)	65				16819	18251	22074	
		55			12077	14448	17713	21380	25365
		50		10431	12634	15530	18925	22741	26693
		45	8941	10872	13508	16651	20136	24050	27989
		40	9297	11584	14336	17525	21166	25041	29317
		35	9893	12303	15193	18504	22093	26026	30645
		25	10794	13340	16022	19631	23136	27542	31811
	Мощность (Вт)	65					8694	8769	8844
		55			6891	6946	6973	7034	7082
		50		6055	6143	6225	6252	6347	6401
		45	5381	5422	5524	5551	5619	5653	5837
		40	4782	4898	4925	4993	5075	5082	5279
		35	4225	4320	4442	4517	4554	4646	4803
		25	3619	3742	3891	3980	4150	4170	4225
УН266А1-100	Производительность (Вт)	65				19452	21108	25529	
		55			13967	16709	20486	24727	29335
		50		12064	14611	17961	21887	26300	30871
		45	10340	12573	15623	19257	23288	27814	32370
		40	10752	13397	16580	20268	24479	28960	33906
		35	11442	14229	17571	21400	25551	30099	35442
		25	12483	15428	18530	22704	26757	31853	36790
	Мощность (Вт)	65					9720	9803	9887
		55			7704	7765	7795	7864	7917
		50		6769	6868	6959	6989	7096	7157
		45	6016	6061	6176	6206	6282	6320	6525
		40	5347	5476	5506	5582	5674	5681	5902
		35	4724	4829	4966	5050	5091	5194	5370
		25	4046	4183	4350	4449	4639	4662	4723

Производительность @ 11К Перегрев, 8.3К Переохлаждение

Модель	Темп. конд. (°C)	Температура кипения (°C)							
		-20	-15	-10	-5	0	5	10	
УН307А1-100	Производительность (Вт)	65				22377	24282	29367	
		55			16067	19222	23566	28445	33746
		50		13878	16808	20661	25178	30255	35513
		45	11895	14464	17972	22153	26790	31996	37237
		40	12369	15412	19073	23316	28161	33315	39004
		35	13162	16369	20213	24618	29393	34625	40771
		25	14360	17748	21317	26118	30781	36642	42323
	Мощность (Вт)	65					11126	11222	11318
		55			8819	8889	8924	9002	9063
		50		7748	7861	7966	8001	8123	8192
		45	6886	6939	7069	7104	7191	7235	7470
		40	6120	6268	6303	6390	6495	6503	6756
		35	5407	5528	5685	5781	5828	5946	6147
		25	4632	4788	4980	5093	5311	5337	5406
УН355А1-100	Производительность (Вт)	65				25960	28170	34070	
		55			18640	22300	27340	33000	39150
		50		16100	19500	23970	29210	35100	41200
		45	13800	16780	20850	25700	31080	37120	43200
		40	14350	17880	22127	27050	32670	38650	45250
		35	15270	18990	23450	28560	34100	40170	47300
		25	16660	20590	24730	30300	35710	42510	49100
	Мощность (Вт)	65					12780	12890	13000
		55			10130	10210	10250	10340	10410
		50		8900	9030	9150	9190	9330	9410
		45	7910	7970	8120	8160	8260	8310	8580
		40	7030	7200	7240	7340	7460	7470	7760
		35	6211	6350	6530	6640	6694	6830	7061
		25	5320	5500	5720	5850	6100	6130	6210

Производительность @ 11К Перегрев, 8.3К Переохлаждение