

**Наличното население на окръжитѣ, разпредѣлено по семейно положение и грамотностъ
въ връзка съ възрастта.**

La population présente des départements, répartie par état civil et degré d'instruction, sous le rapport de l'âge.

Таблица II.

I. Окръгъ Бургазъ — Département de Bourgas.

Tableau II.

Възраст по години A g e en années	1			2			3			4 Семейно положение — Etat civil												16 Грамотностъ — Degré d'instruction											
	Брой на лицата отъ всяка възраст*)			Неженени Célibataires						Оженени Mariés						Овдовѣли Veufs			Разведени Divorcés			Грамотни Lettres			Знають само да четатъ или само да пишатъ Sachant seulement lire ou seulement écrire			Неграмотни Illétrés					
	Nombre des per- sonnes de chaque âge*)			m.-h.			ж.-f.			m.-h.			ж.-f.			m.-h.			ж.-f.			m.-h.			ж.-f.			m.-h.			ж.-f.		
	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total			
а) За цялото население на окръга (продължение) — La population totale du département (suite).																																	
35—36 . . .	4,707	5,441	10,148	367	76	443	4,233	4,862	9,095	96	488	584	9	15	24	3,151	1,806	4,457	7	5	12	1,545	4,126	5,671									
36—37 . . .	2,654	2,597	5,251	167	42	209	2,431	2,310	4,741	50	237	287	6	8	14	2,019	727	2,746	3	2	5	629	1,866	2,495									
37—38 . . .	2,058	1,944	4,002	110	32	142	1,917	1,728	3,645	30	180	210	1	4	5	1,558	603	2,161	5	4	9	490	1,337	1,827									
38—39 . . .	3,539	3,200	6,739	163	34	202	3,296	2,856	6,152	65	305	370	9	5	14	2,482	749	3,231	6	4	10	1,046	2,444	3,490									
39—40 . . .	1,636	1,180	2,816	66	10	76	1,535	1,046	2,581	29	122	151	6	2	8	1,260	342	1,602	1	—	1	373	836	1,209									
35—40 . . .	14,594	14,362	28,956	878	194	1,072	13,412	12,802	26,214	270	1,332	1,602	31	34	65	10,470	3,727	14,197	22	15	37	4,083	10,609	14,692									
40—41 . . .	4,713	5,519	10,232	251	66	317	4,311	4,604	8,915	132	833	965	17	15	32	2,717	908	3,625	16	7	23	1,974	4,595	6,569									
41—42 . . .	1,089	851	1,940	35	7	42	1,028	750	1,778	26	92	118	—	2	2	820	199	1,019	3	—	3	265	651	916									
42—43 . . .	1,888	1,581	3,469	55	21	76	1,764	1,362	3,126	65	194	259	3	4	7	1,226	327	1,553	5	4	9	654	1,249	1,903									
43—44 . . .	1,398	1,205	2,603	47	13	60	1,307	1,026	2,333	44	164	209	—	2	2	1,006	296	1,302	2	1	3	390	906	1,296									
44—45 . . .	1,252	1,120	2,372	47	12	59	1,161	947	2,108	41	156	197	3	5	8	832	256	1,088	3	1	4	413	863	1,276									
40—45 . . .	10,340	10,276	20,616	435	119	554	9,571	8,689	18,260	308	1,439	1,747	23	28	51	6,601	1,986	8,587	29	13	42	3,696	8,264	11,960									
45—46 . . .	3,199	3,773	6,972	129	41	170	2,916	3,021	5,937	148	705	853	6	6	12	1,702	569	2,271	10	4	14	1,484	3,195	4,679									
46—47 . . .	1,732	1,440	3,172	56	8	64	1,595	1,183	2,778	78	246	324	3	3	6	1,081	287	1,368	3	3	6	645	1,150	1,795									
47—48 . . .	1,236	937	2,173	33	8	41	1,154	764	1,918	46	162	208	3	3	6	842	203	1,045	2	1	3	387	731	1,118									
48—49 . . .	2,336	2,017	4,353	60	13	73	2,147	1,651	3,798	123	350	473	4	3	7	1,371	333	1,704	4	6	10	959	1,675	2,634									
49—50 . . .	980	639	1,619	23	3	26	896	511	1,407	59	124	183	2	1	3	629	136	765	6	—	6	345	501	846									
45—50 . . .	9,483	8,806	18,289	301	73	374	8,708	7,130	15,838	454	1,587	2,041	18	16	34	5,625	1,528	7,153	25	14	39	3,820	7,252	11,072									
50—51 . . .	3,795	4,495	8,290	96	37	133	3,413	3,190	6,603	274	1,262	1,536	9	6	15	1,826	520	2,346	14	9	23	1,953	3,960	5,913									
51—52 . . .	850	496	1,346	25	3	28	776	397	1,173	47	96	143	2	—	2	568	91	659	3	5	8	277	400	677									
52—53 . . .	1,427	1,019	2,446	35	7	42	1,276	786	2,062	110	224	334	6	2	8	827	166	993	3	4	7	593	848	1,441									
53—54 . . .	953	662	1,615	17	6	23	851	521	1,372	85	134	219	—	1	1	541	99	640	3	1	4	409	561	970									
54—55 . . .	807	736	1,603	25	4	29	748	568	1,316	91	163	254	3	1	4	514	90	604	3	1	4	349	645	994									
50—55 . . .	7,892	7,408	15,300	198	57	255	7,064	5,462	12,526	607	1,879	2,486	20	10	30	4,276	966	5,242	26	20	46	3,681	6,414	9,995									
55—56 . . .	2,436	2,090	5,126	68	15	83	2,125	1,913	4,038	234	755	989	9	6	15	1,053	241	1,294	6	6	12	1,372	2,442	3,814									
56—57 . . .	1,527	977	2,504	27	7	34	1,360	720	2,080	138	250	388	2	—	2	732	114	846	11	1	12	783	862	1,645									
57—58 . . .	1,029	629	1,658	25	6	31	896	454	1,350	108	166	274	—	3	3	474	74	548	9	3	12	546	552	1,098									
58—59 . . .	1,433	1,095	2,528	31	7	38	1,232	819	2,051	168	267	435	2	2	4	576	108	684	6	1	7	851	935	1,836									
59—60 . . .	469	370	839	14	4	18	394	253	647	60	112	172	1	—	1	235	34	269	—	—	—	233	335	568									
55—60 . . .	6,894	5,761	12,655	165	39	204	6,097	4,159	10,256	708	1,550	2,258	14	11	25	3,070	571	3,641	32	11	43	3,785	5,176	8,961									
60—61 . . .	3,175	3,805	6,980	80	28	108	2,532	1,909	4,441	555	1,861	2,416	8	5	13	941	245	1,186	11	8	19	2,222	3,549	5,771									
61—62 . . .	442	311	753	11	3	14	356	200	556	74	107	181	1	1	2	206	24	230	2	—	2	234	287	521									
62—63 . . .	817	560	1,377	19	4	23	645	349	994	151	206	357	2	1	3	323	47	376	2	—	2	485	513	998									
63—64 . . .	575	410	985	10	2	12	449	245	694	115	163	278	1	—	1	242	31	273	3	1	4	330	378	708									
64—65 . . .	382	389	771	10	2	12	290	243	533	82	144	226	—	—	—	148	28	176	1	2	3	233	358	591									
60—65 . . .	5,391	5,475	10,866	130	39	169	4,272	2,946	7,218	977	2,481	3,458	12	7	19	1,866	375	2,241	19	11	30	3,504	5,085	8,589									
65—66 . . .	1,969	2,118	4,087	47	8	55	1,537	1,041	2,578	381	1,066	1,447	4	3	7	508	112	620	7	—	7	1,452	2,006	3,458									
66—67 . . .	602	435	1,037	12	5	17	462	233	695	128	197	325	—	—	—	211	26	237	2	2	4	389	407	796									
67—68 . . .	485	373	858	13	2	15	363	182	545	169	187	296	—	2	2	143	28	171	1	4	5	341	340	681									
68—69 . . .	763	603	1,366	11	7	18	552	314	866	199	282	481	1	—	1	232	33	265	2	1	3	529	568	1,097									
69—70 . . .	236	198	434	5	—	5	168	108	276	63	96	159	—	—	—	74	10	84	—	—	—	162	188	350									
65—70 . . .	4,055	3,727	7,782	88	22	110	3,082	1,878	4,960	880	1,822	2,702	5	5	10	1,168	209	1,377	12	7	19	2,873	3,509	6,382									