

Възраст, сѣмейно положение и грамотностъ. — Age, état civil et degré d'instruction.

I. Окръгъ Бургазъ. — I. Département de Bourgas.

Tableau V — B.

6. Околия Къзълъ-агачъ. — 6. Arrondis. de Kazil-agatch.

Par départements et arrondissements.

Таблица V — Б.
По окръзи и околии.

Възраст (по години) Age en années	Сѣмейно положение — Etat civil															Грамотностъ — Degré d'instruction						Всичко Total		
	неоженени célibataires			оженени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés					
	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
а) За цѣлото население на околията. — a) La population totale de l'arrondissement.																								
0—1 . . .	1,062	1,014	2,076	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,062	1,014	2,076	1,062	1,014	2,076	
1—2 . . .	932	881	1,813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	932	881	1,813	932	881	1,813	
2—3 . . .	954	936	1,890	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	954	936	1,890	954	936	1,890	
3—4 . . .	847	859	1,706	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	847	859	1,706	847	859	1,706	
4—5 . . .	707	753	1,460	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	707	753	1,460	707	753	1,460	
0—5 . . .	4,502	4,443	8,945	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,502	4,443	8,945	4,502	4,443	8,945	
5—6 . . .	754	805	1,559	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	1	9	746	804	1,550	754	805	1,559	
6—7 . . .	757	781	1,538	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	18	68	707	763	1,470	757	781	1,538	
7—8 . . .	699	720	1,419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168	57	225	531	663	1,194	699	720	1,419	
8—9 . . .	817	878	1,695	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	351	113	464	466	765	1,231	817	878	1,695	
9—10 . . .	629	604	1,233	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	378	87	465	251	517	768	629	604	1,233	
5—10 . . .	3,656	3,788	7,444	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	955	276	1,231	2,701	3,512	6,213	3,656	3,788	7,444	
10—11 . . .	840	853	1,693	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	478	08	576	362	755	1,117	840	853	1,693	
11—12 . . .	590	564	1,154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	394	81	475	196	483	679	590	564	1,154	
12—13 . . .	723	733	1,456	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	410	74	484	313	659	972	723	733	1,456	
13—14 . . .	601	595	1,196	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	347	56	403	254	539	793	601	595	1,196	
14—15 . . .	586	559	1,145	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	332	41	373	254	518	772	586	559	1,145	
10—15 . . .	3,340	3,304	6,644	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,961	350	2,311	1,379	2,954	4,333	3,340	3,304	6,644	
15—16 . . .	675	757	1,432	4	2	6	—	1	1	—	—	—	—	—	340	58	398	339	702	1,041	679	760	1,439	
16—17 . . .	613	559	1,172	6	6	12	—	—	—	—	—	—	—	—	308	29	337	311	536	847	619	565	1,184	
17—18 . . .	637	676	1,313	15	19	34	—	—	—	—	—	—	—	—	337	31	368	315	664	979	652	695	1,347	
18—19 . . .	746	758	1,504	56	85	141	1	—	1	—	—	—	—	—	381	40	421	422	803	1,225	803	843	1,646	
19—20 . . .	414	404	818	126	123	249	1	—	1	—	1	1	—	—	289	26	315	252	502	754	541	528	1,069	
15—20 . . .	3,085	3,154	6,239	207	235	442	2	1	3	—	1	1	—	—	1,655	184	1,839	1,639	3,207	4,846	3,294	3,391	6,685	
20—21 . . .	574	499	1,073	350	676	1,026	2	2	4	—	—	—	—	—	447	43	490	479	1,134	1,613	926	1,177	2,103	
21—22 . . .	300	122	422	293	315	608	3	—	3	—	—	—	—	—	374	22	396	222	415	637	596	437	1,033	
22—23 . . .	240	113	353	307	503	810	6	1	7	—	—	—	—	—	306	30	336	247	587	834	553	617	1,170	
23—24 . . .	177	50	227	406	509	915	5	—	5	2	1	3	—	—	323	21	344	267	539	806	590	560	1,150	
24—25 . . .	01	23	114	345	431	776	9	2	11	—	—	—	—	—	265	11	276	180	445	625	445	456	901	
20—25 . . .	1,352	807	2,159	1,701	2,434	4,135	25	5	30	2	1	3	—	—	1,715	127	1,842	1,395	3,120	4,515	3,110	3,247	6,357	
25—26 . . .	129	34	163	626	765	1,391	18	7	25	1	—	1	—	—	495	27	522	369	779	1,148	774	806	1,580	
26—27 . . .	51	7	58	399	422	821	14	2	16	—	—	—	—	—	258	11	269	206	420	626	464	431	895	
27—28 . . .	38	7	45	331	298	629	12	3	15	3	1	4	—	—	199	11	210	185	298	483	384	309	693	
28—29 . . .	41	8	49	475	498	973	16	4	20	1	1	2	—	—	269	19	288	264	492	756	533	511	1,044	
29—30 . . .	13	3	16	227	191	418	6	3	9	—	—	—	—	—	142	8	150	104	189	293	246	197	443	
25—30 . . .	272	59	331	2,058	2,174	4,232	66	19	85	5	2	7	—	—	1,273	76	1,349	1,128	2,178	3,306	2,401	2,254	4,655	
30—31 . . .	42	14	56	723	869	1,592	24	11	35	3	2	5	—	—	335	16	351	457	880	1,337	792	896	1,688	
31—32 . . .	11	2	13	257	208	465	3	3	6	—	1	1	—	—	163	7	170	108	207	315	271	214	485	
32—33 . . .	7	5	12	383	316	699	24	3	27	1	—	1	—	—	246	13	259	169	311	480	415	324	739	
33—34 . . .	10	6	16	305	220	525	15	4	19	3	1	4	—	—	204	8	212	129	223	352	333	231	564	
34—35 . . .	5	—	5	222	199	421	14	2	16	—	—	—	—	—	133	7	140	108	194	302	241	201	442	
30—35 . . .	75	27	102	1,890	1,812	3,702	80	23	103	7	4	11	—	—	1,081	51	1,132	971	1,815	2,786	2,052	1,866	3,918	
35—36 . . .	15	10	25	534	571	1,105	39	15	54	2	—	2	—	—	247	13	260	343	583	925	590	596	1,186	
36—37 . . .	6	—	6	266	206	472	22	5	27	—	—	—	—	—	154	9	163	140	292	342	294	211	505	
37—38 . . .	6	3	9	230	173	403	12	2	14	1	—	1	—	—	125	3	128	124	175	299	249	178	427	
38—39 . . .	10	1	11	313	250	563	22	14	36	1	1	2	—	—	138	6	144	208	260	468	346	266	612	
39—40 . . .	1	—	1	193	92	225	16	3	19	—	—	—	—	—	63	1	64	87	94	181	150	95	245	
35—40 . . .	38	14	52	1,476	1,292	2,768	111	39	150	4	1	5	—	—	727	32	759	902	1,314	2,216	1,629	1,346	2,975	