

Наличното население на околинтъ, разпредѣлено по семейно положение и грамотност въ връзка съ възрастта

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

XIV. Окрѣгъ Търново — Département de Tirnovo

Таблица III

Tableau III

Възраст по години Age en années	Брой на лицата отъ всѣка възраст*) Nombre des personnes de chaque âge*)			Семейно положение — Etat civil												Грамотност — Degré d'instruction											
				Неженени Célibataires			Оженени Mariés			Овдовѣли Veufs			Разведени Divorcés			Грамотни Lettres			Знаят само да четатъ или само да пишатъ Sachant seul lire ou seulement écrire			Неграмотни Illettrés					
	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total	м.—ж.	ж.—ж.	всичко total			

2. Околия Горна Орѣховица — Arrondissement de Gorna Oréhovitsa

0—1	1,071	1,058	2,129	1,071	1,058	2,129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,071	1,058	2,129
1—2	1,105	1,031	2,136	1,105	1,031	2,136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,105	1,031	2,136
2—3	1,156	1,139	2,295	1,156	1,139	2,295	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,156	1,139	2,295
3—4	1,178	1,099	2,277	1,178	1,099	2,277	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,178	1,099	2,277
4—5	1,174	1,207	2,381	1,174	1,207	2,381	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,174	1,207	2,381
0—5	5,684	5,534	11,218	5,684	5,534	11,218	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,684	5,534	11,218
5—6	1,252	1,183	2,435	1,252	1,183	2,435	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,252	1,183	2,435
6—7	1,156	1,208	2,364	1,156	1,208	2,364	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,150	1,201	2,351
7—8	1,160	1,001	2,161	1,160	1,001	2,161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	853	745	1,598
8—9	679	656	1,335	679	656	1,335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136	132	268
9—10	455	391	846	455	391	846	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	34	83
5—10	4,702	4,439	9,141	4,702	4,439	9,141	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,440	3,295	6,735
10—11	649	549	1,198	649	549	1,198	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	37	84
11—12	951	953	1,914	951	953	1,914	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	55	102
12—13	1,430	1,337	2,767	1,430	1,337	2,767	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	66	63	129
13—14	668	613	1,281	668	613	1,281	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58	51	109
14—15	1,177	1,188	2,365	1,177	1,188	2,364	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	78	146
10—15	4,885	4,640	9,525	4,885	4,639	9,524	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	286	284	570
15—16	1,011	1,069	2,080	1,010	1,060	2,070	1	9	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71	67	138
16—17	1,142	1,123	2,265	1,142	1,092	2,234	—	30	30	—	—	—	—	1	1	1,076	1,049	2,125	—	—	—	—	—	—	—	—	66	73	139
17—18	999	1,073	2,072	980	937	1,917	19	135	154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	66	126
18—19	920	979	1,899	859	744	1,603	61	233	294	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	67	151
19—20	920	942	1,862	798	593	1,391	121	342	463	—	3	3	1	4	5	869	907	1,776	—	—	—	—	—	—	—	—	51	35	86
15—20	4,992	5,186	10,178	4,789	4,426	9,215	202	749	951	—	4	4	1	7	8	4,660	4,875	9,535	—	—	—	—	—	—	—	—	332	308	640
20—21	970	1,019	1,989	727	457	1,184	241	552	793	1	7	8	1	3	4	898	947	1,845	—	—	—	—	—	—	—	—	72	71	143
21—22	990	1,022	2,012	673	328	1,001	316	686	1,002	1	5	6	—	3	3	947	976	1,923	—	—	—	—	—	—	—	—	43	46	89
22—23	835	902	1,737	457	215	672	377	681	1,058	—	4	4	1	2	3	785	845	1,630	—	—	—	—	—	—	—	—	50	57	107
23—24	899	909	1,808	394	170	564	504	728	1,232	1	7	8	—	4	4	854	871	1,725	—	—	—	—	—	—	—	—	45	37	82
24—25	847	856	1,703	327	120	447	516	729	1,245	2	3	5	2	4	6	810	800	1,610	—	—	—	—	—	—	—	—	37	55	92
20—25	4,541	4,708	9,249	2,578	1,290	3,868	1,954	3,376	5,330	5	26	31	4	16	20	4,294	4,439	8,733	—	—	—	—	—	—	—	—	247	266	513
25—26	802	829	1,631	207	89	296	586	727	1,313	2	6	8	7	7	14	747	766	1,513	—	—	—	—	—	—	—	—	55	62	117
26—27	943	912	1,855	210	70	280	726	826	1,552	4	10	14	3	6	9	881	849	1,730	—	—	—	—	—	—	—	—	62	63	125
27—28	711	747	1,458	143	51	194	562	681	1,243	5	10	15	1	5	6	675	709	1,384	1	2	3	—	—	—	—	—	35	36	71
28—29	709	759	1,468	103	65	168	604	680	1,284	1	8	9	1	6	7	670	711	1,381	—	—	—	—	—	—	—	—	39	48	87
29—30	716	693	1,409	91	46	137	621	626	1,247	3	13	16	1	8	9	683	659	1,342	—	—	—	—	—	—	—	—	33	33	66
25—30	3,881	3,940	7,821	754	321	1,075	3,099	3,540	6,639	15	47	62	13	32	45	3,656	3,694	7,350	1	4	5	—	—	—	—	—	224	242	466
30—31	774	890	1,664	81	49	130	685	806	1,491	5	31	36	3	4	7	724	777	1,501	2	—	—	—	—	—	—	—	48	113	161
31—32	628	643	1,271	58	26	84	562	596	1,158	4	17	21	4	4	8	596	608	1,204	1	—	—	—	—	—	—	—	31	35	66
32—33	653	620	1,273	47	19	66	597	572	1,169	5	22	27	4	7	11	612	570	1,182	3	1	4	—	—	—	—	—	38	49	87
33—34	540	543	1,083	46	17	63	491	505	996	2	20	22	1	1	2	509	503	1,012	—	—	—	—	—	—	—	—	31	39	70
34—35	576	561	1,137	45	18	63	519	510	1,029	7	29	36	5	4	9	558	497	1,055	—	—	—	—	—	—	—	—	18	64	82
30—35	3,171	3,257	6,428	277	129	406	2,854	2,989	5,843	23	119	142	17	20	37	2,999	2,955	5,954	6	2	8	—	—	—	—	—	166	300	466
35—36	620	610	1,230	32	17	49	580	544	1,124	5	45	50	3	4	7	570	501	1,071	—	—	—	—	—	—	—	—	50	105	155
36—37	522	635	1,157	37	9	46	477	577	1,054	5	44	49	3	5	8	474	527	1,001	2	3	5	—	—	—	—	—	46	105	151
37—38	452	563	1,015	10	9	19	436	503	939	6	48	54	—	3	3	420	480	900	—	—	—	—	—	—	—	—	32	82	114
38—39	686	739	1,425	19	15	34	655	647	1,302	10	73	83	2	4	6	632	605	1,237	1	2	3	—	—	—	—	—	53	132	185
39—40	492	550	1,042	20	9	29	467	488	955	2	51	53	3	2	5	463	436	899	1	1	2	—	—	—	—	—	28	113	141
35—40	2,772	3,097	5,869	118	59	177	2,615	2,759	5,374	28	261	289	11	18	29	2,559	2,549	5,108	4	10	14	—	—	—	—	—	209	537	746
40—41	630	744	1,374	23	15	38	591	650	1,241	14	76	90	2	3	5	573	521	1,094	—	—	—	—	—	—	—	—	57	220	277
41—42	580	593	1,173	8	10	18	566	510	1,076	5	67	72	1	6	7	550	419	969	1	—	—	—	—	—	—	—	29	174	203
42—43	544	594	1,138	22	9	31	512	498	1,010	8	86	94	2	1	3	502	416	918	1	4	5	—	—	—	—	—			