

ИЗМЕРИТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗИРАЩИ ПРОМЕНИТЕ ВЪВ ВЪЗРАСТОВАТА СТРУКТУРА НА НАСЕЛЕНИЕТО S3 ЗА ПЕРИОДА 1920-2000 Г.\*

Година	$d_0$	$K_d$	$d_2$	$d_3$	$d_4$
1920			0.3725		
1926/1920	0.0205	1.45	0.3842	0.0117	0.0166
1934/1920	0.0144	1.01	0.3931	0.0106	0.0096
1946/1920	0.1173	8.29	0.4330	0.0605	0.0932
1956/1920	0.1273	9.00	0.4251	0.0526	0.1085
1960/1920	0.1338	9.46	0.4259	0.0534	0.1147
1965/1920	0.1576	11.14	0.4325	0.0600	0.1352
1970/1920	0.1700	12.02	0.4290	0.0565	0.1494
1975/1920	0.1791	12.66	0.4201	0.0476	0.1626
1980/1920	0.1733	12.26	0.4054	0.0329	0.1631
1981/1920	0.1738	12.29	0.4086	0.0362	0.1623
1982/1920	0.1745	12.34	0.4139	0.0414	0.1608
1984/1920	0.1798	12.72	0.4194	0.0469	0.1636
1985/1920	0.1908	13.49	0.4274	0.0549	0.1706
1986/1920	0.1901	13.44	0.4223	0.0498	0.1723
1988/1920	0.1870	13.22	0.4116	0.0391	0.1740
1989/1920	0.1915	13.54	0.4107	0.0383	0.1787
1990/1920	0.1961	13.87	0.4104	0.0379	0.1833
1991/1920	0.2017	14.27	0.4109	0.0384	0.1886
1992/1920	0.2108	14.91	0.4104	0.0379	0.1976
1993/1920	0.2162	15.28	0.4111	0.0386	0.2025
1994/1920	0.2219	15.69	0.4132	0.0407	0.2071
1995/1920	0.2276	16.09	0.4146	0.0421	0.2120
1996/1920	0.2329	16.47	0.4178	0.0453	0.2157
1997/1920	0.2388	16.88	0.4201	0.0476	0.2204
1998/1920	0.2444	17.28	0.4228	0.0503	0.2245
1999/1920	0.2495	17.64	0.4239	0.0514	0.2288
2000/1920	0.2536	17.93	0.4261	0.0536	0.2318

\* Получени въз основа на данни от НСИ.

\*\* Това е разстоянието  $d_1$  между базисната структура и равномерната структура  $E$ .

На фиг. 3, въз основа на факторните влияния  $d_3$  и  $d_4$  в мащаб 100:1, е отразено развитието на възрастовата структура S3. Очертават се същите периоди както при развитието на S17. Последният четвърти период, който започва от 1975 г., също би могъл да се раздели на два подпериода - 1975-1988 г. и след 1988 г., които тук са още по-ясно изразени. За първия подпериод (1975-1988 г.) отново са характерни значителни и разнопосочни промени, в резултат на които възрастовата структура