

**BALANȚA ENERGETICĂ
A REPUBLICII MOLDOVA
CULEGERE STATISTICĂ**

2008

-

CUPRINS

	Pagina
Not metodologic	3
1. Balan a energetic în anii 2001-2008.....	4
2. Consumul de energie i combustibil, pe principalele activit i ale economiei na ionale , în anii 2001-2008	7
3. Resursele energetice în anii 2001-2008.....	8
4. Produc ia i consumul de energie electric în anii 2001-2008	9
5. Produc ia i consumul de energie termic în anii 2001-2008.....	12
6. Balan a energetic în anul 2001	15
7. Balan a energetic în anul 2002.....	19
8. Balan a energetic în anul 2003.....	23
9. Balan a energetic în anul 2004.....	27
10. Balan a energetic în anul 2005.....	31
11. Balan a energetic în anul 2006.....	35
12. Balan a energetic în anul 2007.....	39
13. Balan a energetic în anul 2008.....	43
14. Indicatorii privind consumul energetic pe locuitor i intensitatea energetic	47
15. Statistic interna ional	50

Not metodologic

Cercetarea statistic anual „**Balan a energetic**” are ca obiectiv principal prezentarea indicatorilor privind formarea resurselor primare totale de energie, distribuția și consumurile energetice finale pe principalele activități ale economiei naționale.

Culegerea datelor este exhaustivă pentru unitățile producătoare de energie electrică și termică și cei mai mari consumatori de resurse energetice. În cercetare, conform datelor pentru anul 2008, au fost cuprinse 11279 unități statistice din rândul celor cu personalitate juridică.

Balanul energetic este elaborat în unități naturale și convenționale (echivalent carbune, echivalent petrol și în Jouli) și este compus din două capitole mari: „**Resurse**” și „**Distribuție**”.

În capitolul „**Resurse**” sunt oglindite izvoarele de formare a resurselor energetice, în capitolul „**Distribuție**” – principalele direcții de distribuție și consum ale acestora.

Capitolul bilanșului „Resurse” conține informații privind crearea resurselor energetice:

- *producția de energie primară și energie recuperată* ;
- *importul*;
- *stocuri la începutul perioadei*.

Producția de energie primară cuprinde energia obținută din exploatarea surselor de energie existente în natură (în zăcăminte, pârâuri, cursuri de ape etc.), care poate fi utilizată ca atare sau după o prelucrare prealabilă (sortare, spălări, purificare etc.) și care nu schimbă structura lor inițială, ci doar îmbunătățește calitatea în vederea utilizării sale drept combustibil sau materie primă pentru producerea altor produse combustibile sau necombustibile. În producția de energie primară se mai cuprind: producția de energie hidroelectrică, energie solară, geotermală, eoliană, biogaz etc. Alte **surse de energie recuperată** includ produsele combustibile provenite în urma unor activități, altele decât producerea de energie, cum sunt: prelucrarea lemnului, agricultura etc.

Importul cuprinde cantități de energie primară și transformată intrate pe teritoriul țării de pește hotare. Nu sunt incluse cantitățile care tranzitează teritoriul național.

Stocurile la începutul perioadei de referință cuprind stocurile de energie primară și transformată existente la producători, distribuitori și consumatori, precum și cele aflate în custodie la agenții economici.

Capitolul „Distribuție” cuprinde cantitatea resurselor energetice distribuite după destinație, pierderile, exportul și stocurile la sfârșitul anului. **Sectorul de transformare** în alte surse de energie este prezentat prin cantități de combustibil consumat în instalații pentru producerea energiei electrice (indiferent de tipul instalației și tipul agenților economici), cât și pentru producerea energiei termice. **Consumul final de resurse pentru necesități tehnologice de producție** este reprezentat prin consumurile destinate producției industriale (specificate pe tipuri de activități), în agricultură, construcții, transporturi, pentru iluminat, încălzit, ventilație, alimentare cu apă, alte sectoare ale economiei.

Exportul cuprinde cantitățile livrate în afara teritoriului țării. Pentru energia electrică exportul cuprinde cantitățile livrate de sistemul energetic. Nu este cuprinsă energia electrică care tranzitează teritoriul țării.

Pierderile cuprind:

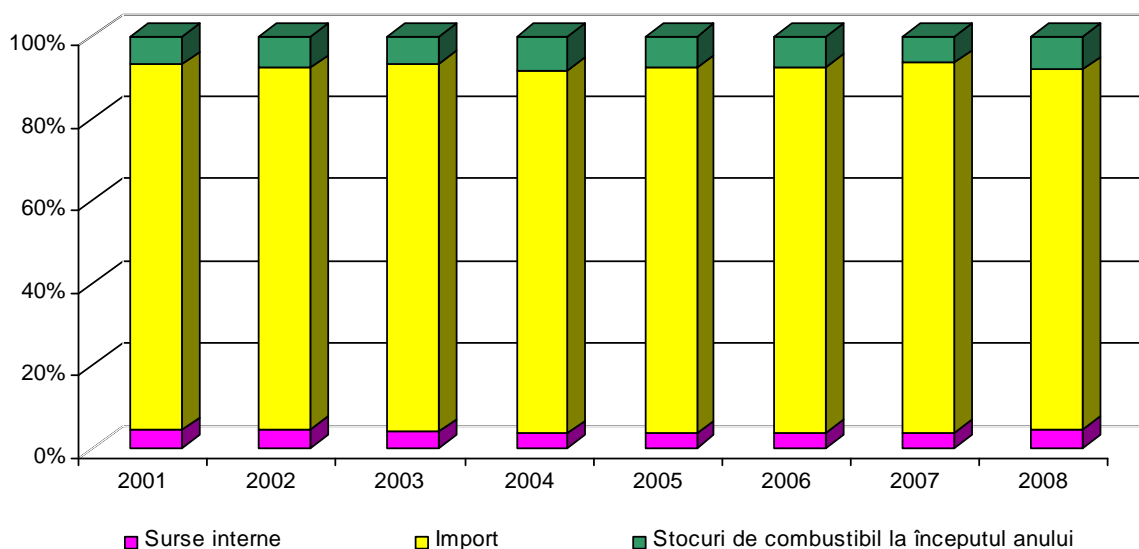
- la energia electrică : consumul tehnologic în instalațiile de transport, transformare și distribuție;
- la energia termică : cantitatea de energie termică din abur uzat și condensatul nereturnat la cazanele de abur; energia termică sub formă de apă caldă nereturnată la sursa de producere a apei calde;
- la combustibili: cantitățile pierdute la transportare, manipulare și depozitare la producători, distribuitori și consumatori.

Stocurile la sfârșitul perioadei cuprind cantitățile de combustibili și carburanți aflate la producători, distribuitori și consumatori, la sfârșitul perioadei de referință, indiferent de sursa acestora.

Informația se prezintă fără datele întreprinderilor și organizațiilor din partea stângă a Nistrului și a municipiului Bender.

I. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN ANII 2001-2008
1.1. BALANȚA ENERGETICĂ (Terajouli)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Resurse, total	79335	85258	91649	99691	103329	101861	98989	101065
Surse interne	3550	3872	3633	3563	3693	3853	3709	4633
combustibili lichizi	–	–	88	347	429	296	672	1098
gaze naturale	–	–	–	8	8	5	4	5
combustibili solizi	2846	2728	3311	2995	2951	3276	2913	3233
energie hidroelectrică	704	1144	234	213	305	276	120	297
Import	70239	74786	81920	87882	91605	90448	88767	88163
combustibili lichizi	18923	20361	24150	25569	26091	25327	27041	27968
gaze naturale	41105	40929	44463	45408	50498	50328	46523	44319
combustibili solizi ¹	3668	4078	6976	4796	4326	4411	4641	5218
energie electrică	6543	9418	6331	12109	10690	10382	10562	10658
Stocuri de combustibil la începutul anului	5546	6600	6096	8246	8031	7560	6513	8269
Distribuție, total	79335	85258	91649	99691	103329	101861	98989	101065
Consum intern ²	72738	79244	82827	89792	95595	95136	90645	91780
transformat în alte tipuri de energie	33980	33591	28488	32585	35295	34252	32118	32017
necesități tehnologice de producție:	38758	45653	54339	57207	60300	60884	58527	59763
industrie și construcții	4604	4838	5129	5604	6944	6980	6654	6157
agricultură	2815	3345	3282	3009	2613	2563	2200	2175
transporturi	7041	10357	11635	10686	11239	11942	13705	14068
comerț și necesități comunale	2728	3609	5567	5207	5059	5163	5056	5113
vândut populației	17897	19981	24093	27529	29480	28967	25094	26553
alte ³	3673	3523	4633	5172	4965	5269	5818	5697
Export	58	29	528	1833	152	196	290	211
Stocuri de combustibil la sfârșitul anului	6539	5985	8294	8066	7582	6529	8054	9074

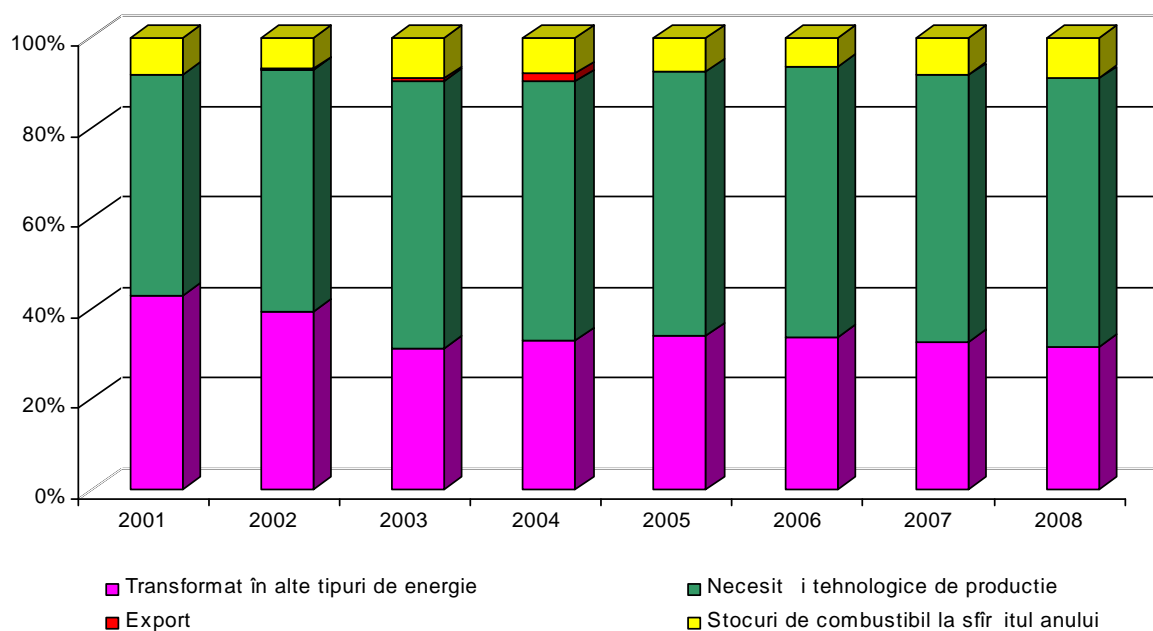
1.2. STRUCTURA FORMĂRII RESURSELOR ENERGETICE ȘI DE COMBUSTIBIL, %

¹ În principal carbune

² Este calculat după formula: surse interne + import – export + variația stocurilor

³ Inclusiv pierderile la păstrare și transportare

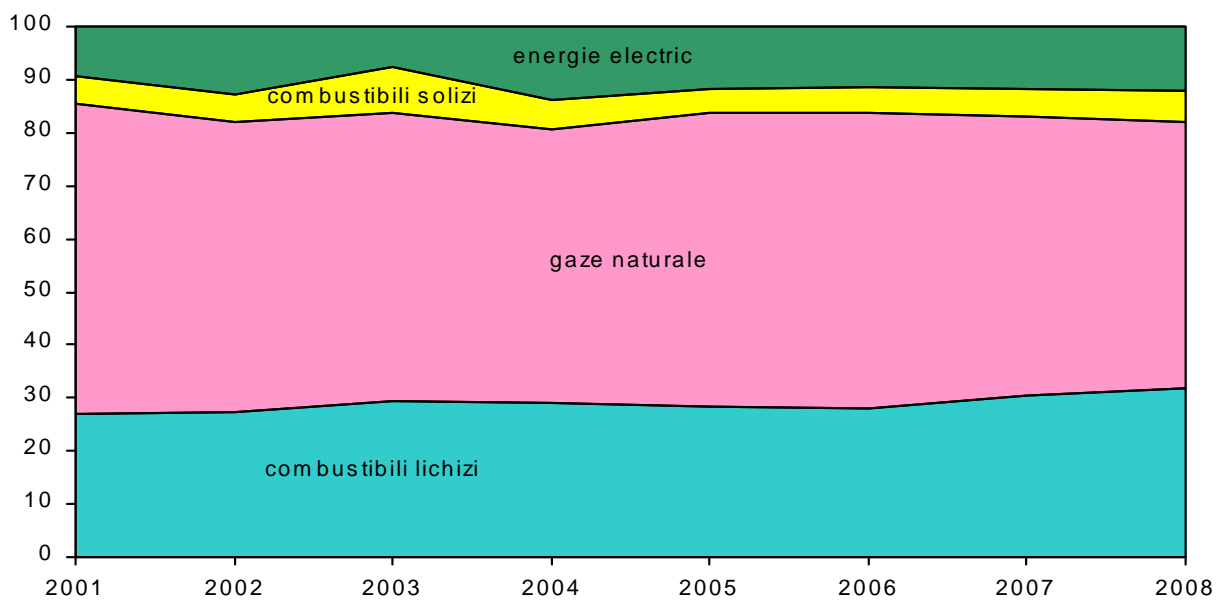
1.3. BALAN A ENERGETIC (mii tone echivalent c rbune)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Resurse, total	2704	2906	3127	3398	3520	3471	3374	3444
Surse interne	121	132	124	121	125	131	126	157
combustibili lichizi	–	–	3	11	14	10	23	37
combustibili solizi	97	93	113	103	101	112	99	110
energie hidroelectric	24	39	8	7	10	9	4	10
Import	2394	2549	2795	2996	3123	3082	3025	3006
combustibili lichizi	645	694	824	871	891	862	922	953
gaze naturale	1401	1395	1517	1548	1721	1716	1585	1511
combustibili solizi ¹	125	139	238	164	147	150	158	178
energie electric	223	321	216	413	364	354	360	364
Stocuri de combustibil la începutul anului	189	225	208	281	272	258	223	281
Distribu ie, total	2704	2906	3127	3398	3520	3471	3374	3444
Consum intern ²	2479	2701	2826	3065	3257	3242	3090	3128
transformat în alte tipuri de energie	1158	1145	971	1107	1202	1166	1095	1091
necesit i tehnologice de produc ie:	1321	1556	1855	1958	2055	2076	1995	2037
industrie i construc ii	157	165	175	186	230	234	224	207
agricultur	96	114	112	101	87	87	74	73
transporturi	240	353	397	364	381	406	466	479
comer i necesit i comunale	93	123	190	176	171	175	171	173
vîndut popula iei	610	681	822	938	1004	986	856	906
altele ³	125	120	159	193	182	188	204	199
Export	2	1	18	62	5	6	10	7
Stocuri de combustibil la sfîr itul anului	223	204	283	271	258	223	274	309

1.4. STRUCTURA DISTRIBU IEI RESURSELOR ENERGETICE I DE COMBUSTIBIL, %¹ Vezi remarca la pag. 6² Vezi remarca la pag. 6³ Vezi remarca la pag. 6

1.5. BALANȚA ENERGETICĂ (mii tone echivalent petrol)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Resurse, total	1892	2036	2189	2377	2463	2430	2358	2410
Surse interne	85	92	87	84	87	92	88	110
combustibili lichizi	–	–	2	8	10	7	16	26
combustibili solizi	68	65	79	71	70	78	69	77
energie hidroelectrică	17	27	6	5	7	7	3	7
Import	1676	1785	1956	2096	2185	2157	2115	2104
combustibili lichizi	451	485	577	609	622	603	643	668
gaze naturale	981	977	1062	1083	1205	1201	1110	1057
combustibili solizi ¹	88	98	166	115	103	105	110	124
energie electrică	156	225	151	289	255	248	252	255
Stocuri de combustibil la începutul anului	131	159	146	197	191	181	155	196
Distribuție, total	1892	2036	2189	2377	2463	2430	2358	2410
Consum intern ²	1735	1892	1978	2144	2278	2271	2160	2191
transformat în alte tipuri de energie	810	802	681	783	842	817	767	764
necesități tehnologice de producție:	925	1090	1297	1361	1436	1454	1393	1427
industrie și construcții	111	117	124	130	161	163	156	142
agricultură	68	80	80	71	61	59	52	51
transporturi	169	248	279	254	267	285	325	336
comerț și necesități comunale	66	86	137	126	120	123	119	120
vândut populației	429	477	575	656	704	691	598	632
altele ³	82	82	102	124	123	133	143	146
Export	2	1	12	42	3	4	7	5
Stocuri de combustibil la sfârșitul anului	155	143	199	191	182	155	191	214

1.6. STRUCTURA IMPORTULUI DE COMBUSTIBIL ȘI ENERGIE, %

¹ Vezi remarca la pag. 6

² Vezi remarca la pag. 6

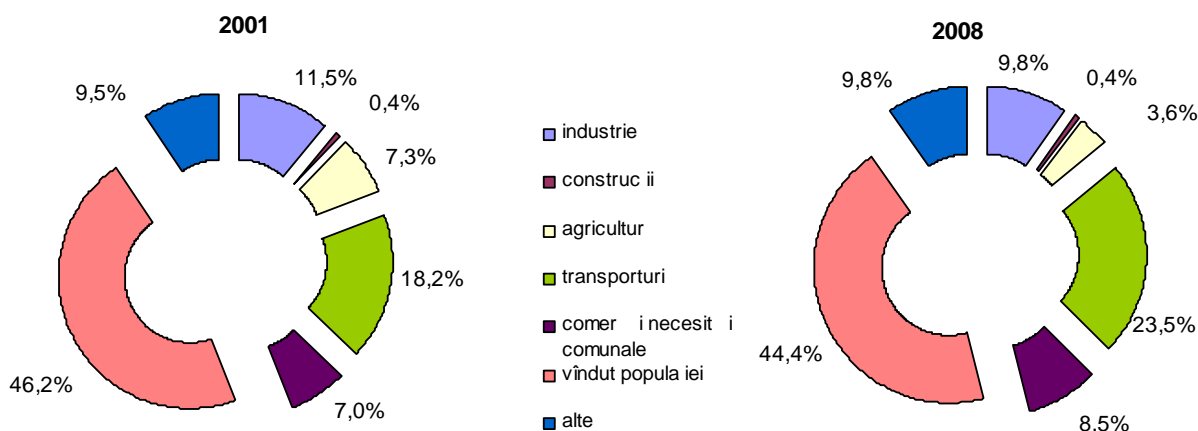
³ Vezi remarca la pag. 6

2. CONSUMUL DE ENERGIE I COMBUSTIBIL, PE PRINCIPALELE ACTIVIT I ALE ECONOMIEI NA IONALE, ÎN ANII 2001-2008

2.1. CONSUMUL FINAL DE ENERGIE I COMBUSTIBIL PENTRU NECESIT I TEHNOLOGICE DE PRODUC IE, PE PRINCIPALELE ACTIVIT I ALE ECONOMIEI NA IONALE (inclusiv pierderi)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Terajouli								
Necesit i tehnologice de produc ie, total	38758	45653	54339	57207	60300	60884	58527	59763
inclusiv:								
industrie	4458	4692	5012	5430	6749	6705	6360	5893
construc ii	146	146	117	174	195	275	294	264
agricultur	2815	3345	3282	3009	2613	2563	2200	2175
transporturi	7041	10357	11635	10686	11239	11942	13705	14068
comer i necesit i comunale	2728	3609	5567	5207	5059	5163	5056	5113
vîndut popula iei	17897	19981	24093	27529	29480	28967	25094	26553
alte	3673	3523	4633	5172	4965	5269	5818	5697
Mii tone echivalent c rbune								
Necesit i tehnologice de produc ie, total	1321	1556	1855	1958	2055	2076	1995	2037
inclusiv:								
industrie	152	160	171	181	225	225	214	199
construc ii	5	5	4	5	5	9	10	8
agricultur	96	114	112	101	87	87	74	73
transporturi	240	353	397	364	381	406	466	479
comer i necesit i comunale	93	123	190	176	171	175	171	173
vîndut popula iei	610	681	822	938	1004	986	856	906
alte	125	120	159	193	182	188	204	199
Mii tone echivalent petrol								
Necesit i tehnologice de produc ie, total	925	1090	1297	1361	1436	1454	1393	1427
inclusiv:								
industrie	107	113	121	126	157	157	150	136
construc ii	4	4	3	4	4	6	6	6
agricultur	68	80	80	71	61	59	52	51
transporturi	169	248	279	254	267	285	325	336
comer i necesit i comunale	66	86	137	126	120	123	119	120
vîndut popula iei	429	477	575	656	704	691	598	632
alte	82	82	102	124	123	133	143	146

2.2. REPARTIZAREA CONSUMULUI FINAL DE RESURSE ENERGETICE I DE COMBUSTIBIL PE PRINCIPALELE ACTIVIT I ALE ECONOMIEI NA IONALE, %



3. RESURSELE ENERGETICE ÎN ANII 2001-2008

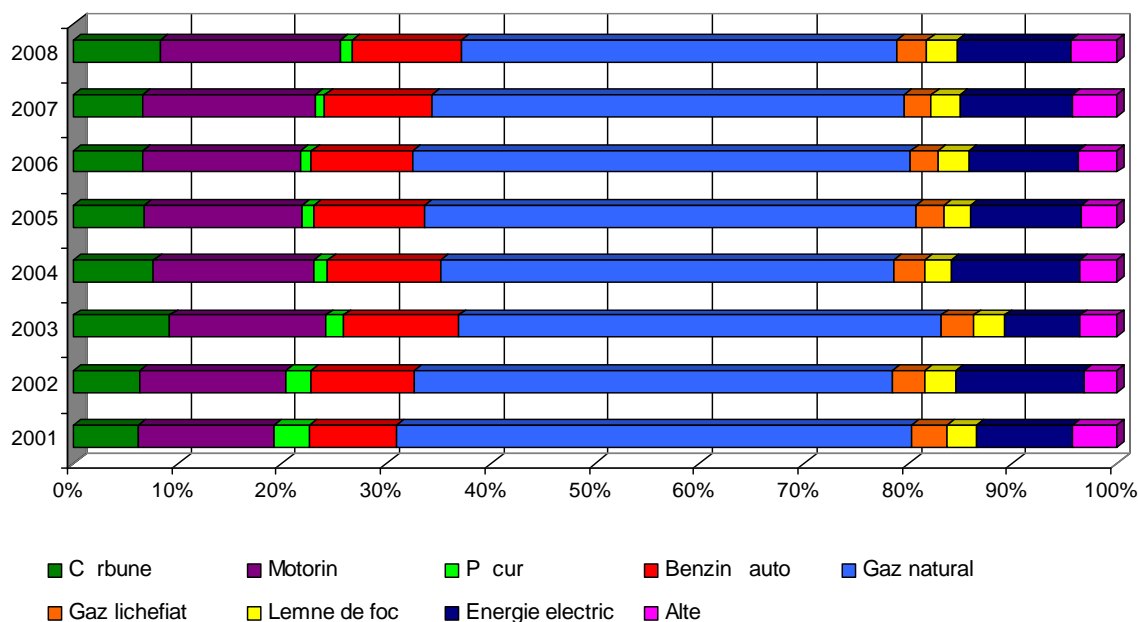
3.1. PRINCIPALELE TIPURI DE RESURSE ENERGETICE (mii tone echivalent c rbune)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Resurse, total	2704	2906	3127	3398	3520	3471	3374	3444
inclusiv:								
C rbune	170	185	290	262	241	231	224	286
Cocs	9	9	8	2	–	–	–	–
Motorin	351	408	468	520	531	524	559	596
Carburant pentru sobe	27	11	6	5	4	2	2	1
P cur	90	69	53	47	40	38	31	39
Benzin auto	228	287	343	367	372	336	344	361
Petrol lampant	28	30	23	1	1	–	–	–
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	16	15	21	21	53	62	71	60
Gaze naturale	1335	1333	1445	1478	1657	1657	1527	1436
Gaze lichefiate	89	89	97	100	97	91	90	100
Lemne de foc	78	86	95	85	88	102	91	99
Energie electric	247	350	223	414	374	363	364	374
Alte	36	34	55	96	62	65	71	92

3.2. STRUCTURA PRINCIPALELOR RESURSE ENERGETICE, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Resurse, total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
inclusiv:								
C rbune	6,3	6,4	9,3	7,7	6,8	6,7	6,6	8,3
Motorin	13,0	14,0	15,0	15,3	15,1	15,1	16,6	17,3
P cur	3,3	2,4	1,7	1,4	1,1	1,1	0,9	1,1
Benzin auto	8,4	9,8	11,0	10,8	10,6	9,7	10,2	10,5
Gaze naturale	49,4	45,8	46,2	43,4	47,1	47,7	45,3	41,7
Gaze lichefiate	3,3	3,1	3,1	2,9	2,8	2,6	2,7	2,9
Lemne de foc	2,9	3,0	3,0	2,5	2,5	2,9	2,7	2,9
Energie electric	9,1	12,0	7,2	12,3	10,6	10,5	10,8	10,9
Alte	4,3	3,5	3,5	3,7	3,4	3,7	4,2	4,4

3.3. STRUCTURA PRINCIPALELOR RESURSE ENERGETICE, %

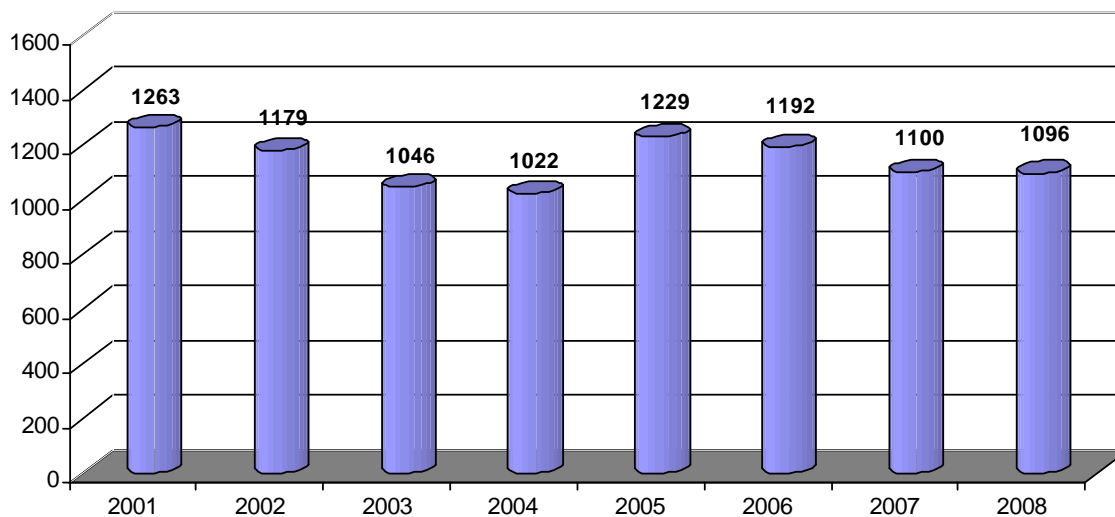


4. PRODUC IA I CONSUMUL DE ENERGIE ELECTRIC ÎN ANII 2001-2008

4.1. STRUCTURA PRODUC IEI DE ENERGIE ELECTRIC PE TIPURI DE PRODUC TORI

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Milioane kWh								
Energie electric , total	1263	1179	1046	1022	1229	1192	1100	1096
inclusiv produs de:								
centralele termoelectrice	1188	1057	977	958	1137	1108	1061	1008
centralele hidroelectrice	73	121	64	59	85	77	33	82
alte instala ii	2	1	5	5	7	7	6	6
Terajouli								
Energie electric , total	12058	11237	3752	3682	4430	4293	3964	3950
inclusiv produs de:								
centralele termoelectrice	11325	10093	3518	3449	4098	3992	3823	3632
centralele hidroelectrice	704	1144	234	213	305	276	120	297
alte instala ii	29	-	-	20	27	25	21	21
Mii tone echivalent c rbune								
Energie electric , total	411	383	128	125	151	146	135	135
inclusiv produs de:								
centralele termoelectrice	386	344	120	117	140	136	130	124
centralele hidroelectrice	24	39	8	7	10	9	4	10
alte instala ii	1	-	-	1	1	1	1	1
Mii tone echivalent petrol								
Energie electric , total	288	268	90	88	106	102	95	94
inclusiv produs de:								
centralele termoelectrice	270	241	84	82	98	95	91	87
centralele hidroelectrice	17	27	6	5	7	7	3	7
alte instala ii	1	-	-	1	1	-	1	-

4.2. PRODUC IA DE ENERGIE ELECTRIC , milioane kWh



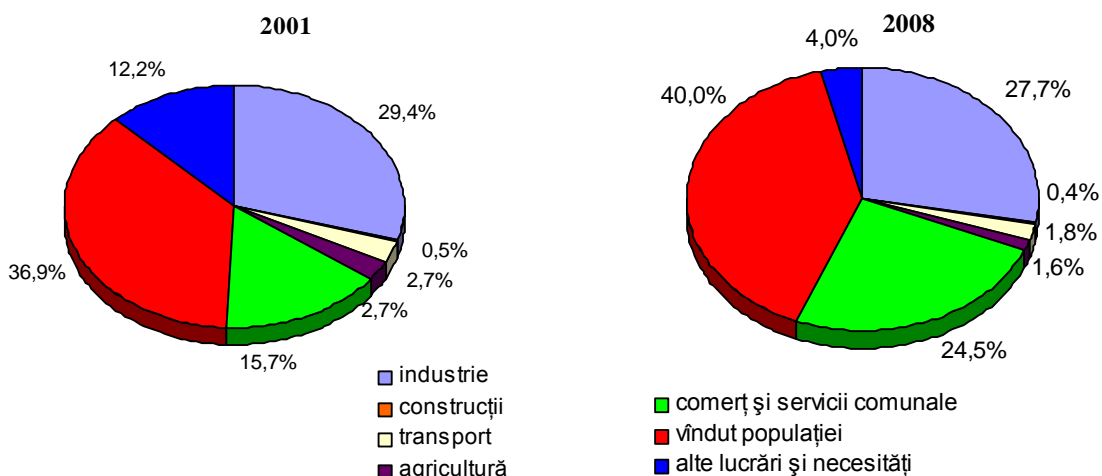
4.3. CONSUMUL DE ENERGIE ELECTRICĂ, PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ECONOMICE NAȚIONALE, milioane kWh

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Resurse de energie electrică, total	3390	3781	4629	4383	4196	4074	4031	4058
Consumat energie electrică, total	2206	2449	2527	2634	2921	3215	3364	3428
inclusiv în:								
industrie	648	733	865	871	974	1026	1049	948
construcții	10	9	8	10	10	14	15	14
transporturi	60	61	51	47	50	58	65	62
agricultură	59	63	52	48	51	55	50	54
comerț și servicii comunale	347	566	581	539	671	753	745	841
vândut populației	813	774	836	964	1041	1154	1295	1371
alte lucrări și necesități	269	243	134	155	124	155	145	138

4.4. STRUCTURA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICĂ, PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ECONOMICE NAȚIONALE, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Consumat energie electrică, total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
inclusiv în:								
industrie	29,4	29,9	34,2	33,1	33,3	31,9	31,2	27,7
construcții	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4
transporturi	2,7	2,5	2,0	1,8	1,7	1,8	1,9	1,8
agricultură	2,7	2,6	2,1	1,8	1,7	1,7	1,5	1,6
comerț și servicii comunale	15,7	23,1	23,0	20,5	23,0	23,4	22,1	24,5
vândut populației	36,9	31,6	33,1	36,5	35,6	35,9	38,5	40,0
alte lucrări și necesități	12,1	9,9	5,3	5,9	4,3	4,8	4,3	4,0

4.5. STRUCTURA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICĂ, PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ECONOMICE NAȚIONALE, %



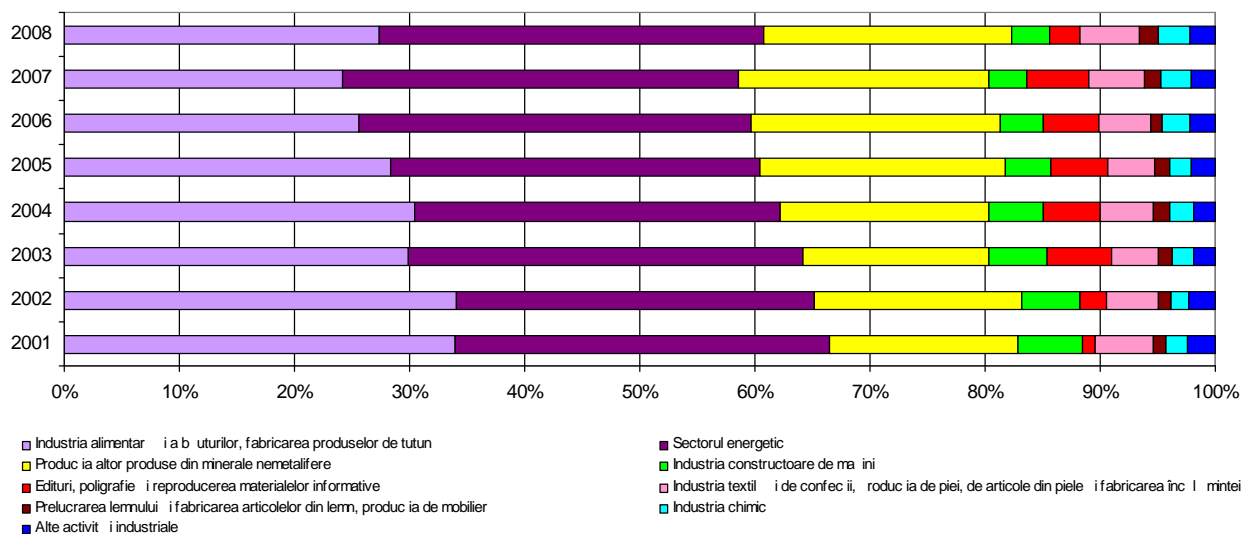
4.6. CONSUMUL DE ENERGIE ELECTRIC PENTRU FABRICAREA PRODUSELOR INDUSTRIALE, milioane kWh

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total	648	733	865	871	974	1026	1049	948
din care:								
industria alimentară i a b uturilor, fabricarea produselor de tutun	220	250	259	265	276	263	254	259
industria textil i de confec ii, roduc ia de piei, de articole din piele i fabricarea înc l mintei	33	33	35	40	40	46	51	48
prelucrarea lemnului i fabricarea articolelor din lemn, produc ia de mobilier	7	8	11	13	13	11	14	16
edituri, poligrafie i reproducerea materialelor informative	7	17	48	43	48	49	57	25
industria chimic	12	11	16	18	18	24	28	26
produc ia altor produse din minerale nemetalifere	106	132	140	158	207	222	229	204
industria constructoare de ma ini	36	37	44	41	39	39	34	32
sectorul energetic	211	228	296	277	313	349	360	317
alte activit i industriale	16	17	16	16	20	23	22	21

4.7. STRUCTURA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRIC PENTRU FABRICAREA PRODUSELOR INDUSTRIALE, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
din care:								
industria alimentară i a b uturilor, fabricarea produselor de tutun	34,0	34,1	29,9	30,4	28,4	25,6	24,2	27,3
industria textil i de confec ii, roduc ia de piei, de articole din piele i fabricarea înc l mintei	5,0	4,5	4,0	4,6	4,1	4,5	4,9	5,1
prelucrarea lemnului i fabricarea articolelor din lemn, produc ia de mobilier	1,1	1,1	1,3	1,5	1,3	1,1	1,3	1,7
edituri, poligrafie i reproducerea materialelor informative	1,1	2,3	5,5	4,9	4,9	4,8	5,4	2,7
industria chimic	1,9	1,5	1,9	2,1	1,8	2,3	2,7	2,7
produc ia altor produse din minerale nemetalifere	16,3	18,0	16,2	18,1	21,3	21,7	21,8	21,5
industria constructoare de ma ini	5,6	5,0	5,1	4,7	4,0	3,8	3,3	3,4
sectorul energetic	32,5	31,2	34,2	31,8	32,1	34,0	34,3	33,4
alte activit i industriale	2,5	2,3	1,9	1,9	2,0	2,2	2,1	2,2

4.8. STRUCTURA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRIC PENTRU FABRICAREA PRODUSELOR INDUSTRIALE, %

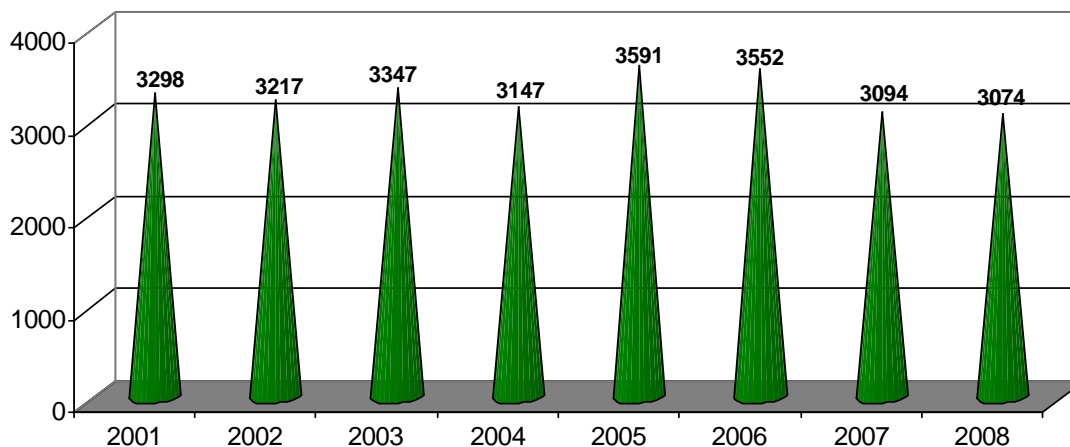


5. PRODUCȚIA ȘI CONSUMUL DE ENERGIE TERMICĂ ÎN ANII 2001-2008

5.1. STRUCTURA PRODUCȚIEI DE ENERGIE TERMICĂ PE TIPURI DE PRODUCĂTORI

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Mii Gcal								
Energie termică , total	3298	3217	3347	3147	3591	3552	3094	3074
inclusiv livrat de:								
centrale termoelectrice	2113	2128	1922	1790	2140	2165	1855	1939
centrale termice	1183	1087	1423	1357	1451	1386	1238	1133
alte instalații generatoare de energie	2	2	2	-	-	1	1	2
Terajouli								
Energie termică , total	16635	16225	14010	13184	15047	14882	12964	12879
inclusiv livrat de:								
centrale termoelectrice	10650	10738	8031	7499	8966	9072	7770	8126
centrale termice	5985	5487	5950	5685	6081	5805	5188	4745
alte instalații generatoare de energie	-	-	29	-	-	5	6	8
Mii tone echivalent carbune								
Energie termică , total	567	553	478	449	513	507	442	439
inclusiv livrat de:								
centrale termoelectrice	363	366	274	256	306	309	265	277
centrale termice	204	187	203	193	207	198	177	162
alte instalații generatoare de energie	-	-	1	-	-	-	-	-
Mii tone echivalent petrol								
Energie termică , total	397	387	335	315	359	355	309	307
inclusiv livrat de:								
centrale termoelectrice	254	256	192	179	214	217	185	194
centrale termice	143	131	142	136	145	138	124	113
alte instalații generatoare de energie	-	-	1	-	-	-	-	-

5.2. PRODUCȚIA DE ENERGIE TERMICĂ , mii Gcal

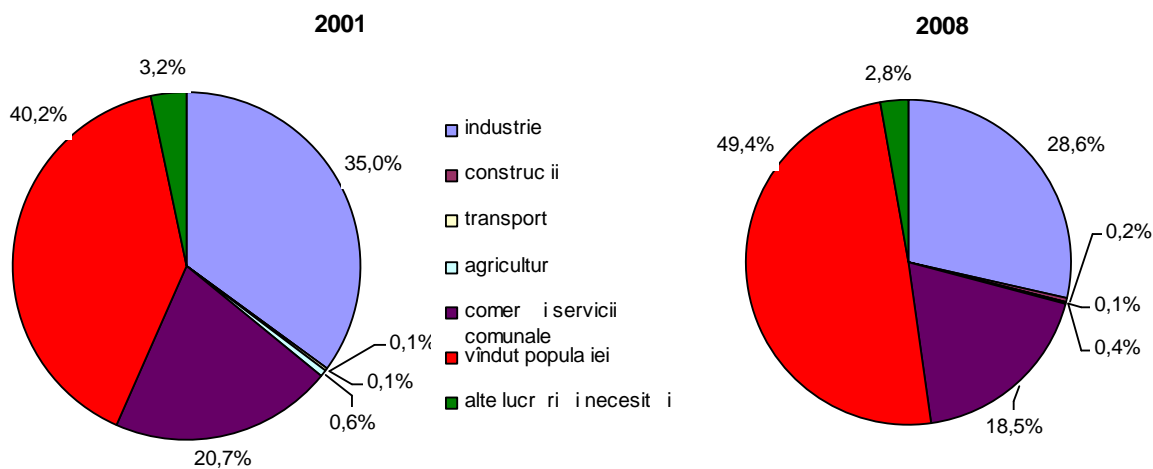


5.3. CONSUMUL DE ENERGIE TERMIC , PE PRINCIPALELE ACTIVIT I ALE ECONOMIEI NA IONALE, mii Gcal

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Resurse de energie termic , total	3298	3217	3347	3147	3591	3552	3094	3074
Consum de energie termic , total	2809	2699	2799	2686	3084	2903	2554	2553
inclusiv în:								
industrie	984	987	935	1011	1007	932	724	730
construc ii	3	3	4	4	5	6	6	5
transporturi	4	4	4	2	2	4	2	2
agricultur	18	13	11	14	20	10	8	11
comer i servicii comunale	582	422	471	436	568	506	460	472
vîndut popula iei	1128	1180	1288	1129	1395	1330	1274	1262
alte lucr ri i necesit i	90	90	86	90	87	115	80	71

5.4. STRUCTURA CONSUMULUI DE ENERGIE TERMIC , PE PRINCIPALELE ACTIVIT I ALE ECONOMIEI NA IONALE, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Consum de energie termic , total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
inclusiv în:								
industrie	35,0	36,6	33,4	37,6	32,7	32,1	28,4	28,6
construc ii	0,1	0,1	0,15	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
transporturi	0,1	0,2	0,15	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
agricultur	0,7	0,5	0,4	0,5	0,6	0,4	0,3	0,4
comer i servicii comunale	20,7	15,6	16,8	16,2	18,4	17,4	18,0	18,5
vîndut popula iei	40,2	43,7	46,0	42,0	45,2	45,8	49,9	49,4
alte lucr ri i necesit i	3,2	3,3	3,1	3,4	2,8	4,0	3,1	2,8

5.5. STRUCTURA CONSUMULUI DE ENERGIE TERMIC , PE PRINCIPALELE ACTIVIT I LE ECONOMIEI NA IONALE, %


5.6. CONSUMUL DE ENERGIE TERMIC PENTRU FABRICAREA PRODUSELOR INDUSTRIALE, mii Gcal

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total	984	987	935	1011	1007	932	724	730
din care:								
industria extractiv	2	5	–	–	–	–	–	–
industria alimentară și a băuturilor, fabricarea produselor de tutun	845	852	748	800	796	736	540	633
industria textilă și de confecții, producția de piei, de articole din piele și fabricarea încălțămîntului	34	36	38	38	41	41	41	34
prelucrarea lemnului și fabricarea articolelor din lemn, producția de mobilier	3	2	4	3	2	3	1	1
edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informatice	18	33	94	81	92	86	105	43
industria chimică	15	6	12	11	5	21	11	5
producția altor produse din minerale nemetalicifere	19	14	13	16	13	12	7	5
sectorul energetic	44	37	23	57	52	26	–	1
alte activități industriale	4	2	3	5	6	7	19	8

5.7. STRUCTURA CONSUMULUI DE ENERGIE TERMIC PENTRU FABRICAREA PRODUSELOR INDUSTRIALE, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
din care:								
industria extractiv	0,2	0,5	–	–	–	–	–	–
industria alimentară și a băuturilor, fabricarea produselor de tutun	85,9	86,3	80,0	79,1	79,0	79,0	74,6	86,7
industria textilă și de confecții, producția de piei, de articole din piele și fabricarea încălțămîntului	3,5	3,7	4,1	3,8	4,1	4,4	5,7	4,7
prelucrarea lemnului și fabricarea articolelor din lemn, producția de mobilier	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1
edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informatice	1,8	3,3	10,0	8,0	9,1	9,2	14,5	5,9
industria chimică	1,5	0,6	1,3	1,1	0,5	2,3	1,5	0,7
producția altor produse din minerale nemetalicifere	1,9	1,4	1,4	1,6	1,3	1,3	1,0	0,7
sectorul energetic	4,5	3,8	2,5	5,6	5,2	2,8	–	0,1
alte activități industriale	0,4	0,2	0,3	0,5	0,6	0,7	2,6	1,1

6. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2001

6.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2001 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începu- tul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de dis- tribu ie	Stoc la sfir itul anului
C rbune, total, mii tone	209	69	-	-	140	108	-	-	34	67
din care:										
antracit	104	17	-	-	87	40	-	-	34	30
c rbune brun	9	5	-	-	4	5	-	-	-	4
Cocs, mii tone	9	1	-	-	8	8	-	-	-	1
Motorin , mii tone	241	20	-	-	221	210	-	1	-	30
Carburant pentru sobe, mii tone	19	4	-	-	15	15	-	-	1	3
P cur , mii tone	65	17	-	-	48	45	-	-	-	20
Benzin auto, mii tone	153	22	-	-	131	128	-	1	-	24
Petrol lampant, mii tone	19	1	-	-	18	16	-	-	1	2
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	11	3	-	-	8	7	-	-	1	3
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1160	12	-	-	1148	1044	-	82	20	14
Gaze lichefiate, mii tone	56	6	-	-	50	47	-	1	1	7
Lemne de foc, mii m ³ comp.	296	46	250	-	-	222	-	-	-	74
De euri lemnoase i agricole, mii tone e.c.	33	2	31	-	-	26	-	1	-	6
Alte tipuri de combustibil, mii tone e.c.	3	-	-	-	3	1	-	-	1	1
Energie electric , mil. kWh	3390	-	1263	1441	686	2208	-	1181	1	-
Energie termic , mii Gcal	3298	-	3298	-	-	2809	-	489	-	-

6.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2001 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începu- tul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfir itul anului
C rbune, total	4988	1555	-	-	3433	2494	-	-	939	1555
din care:										
antracit	2758	440	-	-	2318	1086	-	-	880	792
c rbune brun	118	59	-	-	59	59	-	-	-	59
Cocs	264	29	-	-	235	235	-	-	-	29
Motorin	10298	880	-	-	9418	8889	29	29	89	1262
Carburant pentru sobe	792	147	-	-	645	616	-	-	59	117
P cur	2640	704	-	-	1936	1849	-	-	-	791
Benzin auto	6689	968	-	-	5721	5575	-	59	-	1055
Petrol lampant	822	59	-	-	763	704	-	-	30	88
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	470	118	-	-	352	293	-	-	60	117
Gaze naturale	39169	411	-	-	38758	35238	-	2758	704	469
Gaze lichefiate	2611	264	-	-	2347	2200	29	59	30	293
Lemne de foc	2288	352	1936	-	-	1731	-	-	-	557
De euri lemnoase i agricole	969	59	910	-	-	763	-	29	-	177
Alte tipuri de combustibil	88	-	-	-	88	29	-	-	30	29
Energie electric	32332	-	12058	13731	6543	21066	-	11266	-	-
Energie termic	16635	-	16635	-	-	14171	-	2464	-	-

6.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2001 (mii tone echivalent c arbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	170	53	-	-	117	85	-	-	32	53
din care:										
antracit	94	15	-	-	79	37	-	-	30	27
c arbune brun	4	2	-	-	2	2	-	-	-	2
Cocs	9	1	-	-	8	8	-	-	-	1
Motorin	351	30	-	-	321	303	1	1	3	43
Carburant pentru sobe	27	5	-	-	22	21	-	-	2	4
P cur	90	24	-	-	66	63	-	-	-	27
Benzin auto	228	33	-	-	195	190	-	2	-	36
Petrol lampant	28	2	-	-	26	24	-	-	1	3
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	16	4	-	-	12	10	-	-	2	4
Gaze naturale	1335	14	-	-	1321	1201	-	94	24	16
Gaze lichefiate	89	9	-	-	80	75	1	2	1	10
Lemne de foc	78	12	66	-	-	59	-	-	-	19
Deșeurile lemnoase și agricole	33	2	31	-	-	26	-	1	-	6
Alte tipuri de combustibil	3	-	-	-	3	1	-	-	1	1
Energie electrică	1102	-	411	468	223	718	-	384	-	-
Energie termică	567	-	567	-	-	483	-	84	-	-

6.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2001 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	119	37	-	-	82	59	-	-	23	37
din care:										
antracit	66	11	-	-	55	26	-	-	21	19
c arbune brun	2	1	-	-	1	1	-	-	-	1
Cocs	7	1	-	-	6	6	-	-	-	1
Motorin	246	21	-	-	225	213	1	1	1	30
Carburant pentru sobe	19	4	-	-	15	15	-	-	1	3
P cur	63	17	-	-	46	44	-	-	-	19
Benzin auto	160	23	-	-	137	133	-	1	1	25
Petrol lampant	19	1	-	-	18	17	-	-	-	2
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	10	2	-	-	8	7	-	-	-	3
Gaze naturale	935	10	-	-	925	840	-	66	18	11
Gaze lichefiate	62	6	-	-	56	53	1	1	-	7
Lemne de foc	54	8	46	-	-	41	-	-	-	13
Deșeurile lemnoase și agricole	23	1	22	-	-	19	-	1	-	3
Alte tipuri de combustibil	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1
Energie electrică	772	-	288	328	156	503	-	269	-	-
Energie termică	397	-	397	-	-	338	-	59	-	-

**6.5. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2001 (unități naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer și servicii comunale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesit
Crbune, total, mii tone	103	2	–	–	–	67	29	5
din care:								
antracit	40	1	–	–	–	11	28	–
carbune brun	5	–	–	–	–	4	1	–
Cocs, mii tone	8	8	–	–	–	–	–	–
Motorină, mii tone	208	3	2	79	55	1	67	1
Carburant pentru sobe, mii tone	14	3	–	–	5	5	–	1
Petrol, mii tone	6	3	1	–	–	2	–	–
Benzină auto, mii tone	128	–	–	55	1	–	70	2
Petrol lampant, mii tone	16	–	–	16	–	–	–	–
Uleiuri și unsori (lubrifianți), mii tone	7	–	–	3	2	–	2	–
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	365	98	1	11	3	22	230	–
Gaze lichefiate, mii tone	47	12	–	4	–	–	27	4
Lemne de foc, mii m ³ comp.	222	1	–	–	2	16	198	5
Deșeurile lemnoase și agricole, mii tone e.c.	21	–	–	–	–	–	20	1
Alte tipuri de combustibil, mii tone e.c.	1	–	–	–	–	1	–	–
Energie electrică, mil. kWh	2206	648	10	60	59	347	813	269
Energie termică, mii Gcal	2809	984	3	4	18	582	1128	90

**6.6. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2001 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer și servicii comunale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesit
Crbune, total	2406	29	–	–	–	1526	734	117
din care:								
antracit	1086	–	–	–	–	264	763	59
carbune brun	59	–	–	–	–	59	–	–
Cocs	235	235	–	–	–	–	–	–
Motorină	8831	117	88	3315	2347	29	2846	89
Carburant pentru sobe	587	117	–	–	205	205	29	31
Petrol	264	117	29	–	–	59	–	59
Benzină auto	5575	–	–	2406	29	–	3081	59
Petrol lampant	704	–	–	704	–	–	–	–
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	293	–	–	88	88	–	58	59
Gaze naturale	12323	3286	29	352	117	734	7775	30
Gaze lichefiate	2171	557	–	176	–	29	1232	177
Lemne de foc	1731	–	–	–	29	117	1555	30
Deșeurile lemnoase și agricole	616	–	–	–	–	–	587	29
Alte tipuri de combustibil	29	–	–	–	–	29	–	–
Energie electrică	21037	6190	88	557	557	3315	7746	2584
Energie termică	14171	4958	29	–	88	2934	5692	470

**6.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2001**
(mii tone echivalent c arbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer și servicii comunale	vândut popu- la ie	alte lucrări necesit
C arbune, total	82	1	-	-	-	52	25	4
din care:								
antracit	37	-	-	-	-	9	26	2
c arbune brun	2	-	-	-	-	2	-	-
Cocs	8	8	-	-	-	-	-	-
Motorin	301	4	3	113	80	1	97	3
Carburant pentru sobe	20	4	-	-	7	7	1	1
P cur	9	4	1	-	-	2	-	2
Benzin auto	190	-	-	82	1	-	105	2
Petrol lampant	24	-	-	24	-	-	-	-
Uleiuri și unsoare (lubrifianți)	10	-	-	3	3	-	2	2
Gaze naturale	420	112	1	12	4	25	265	1
Gaze lichificate	74	19	-	6	-	1	42	6
Lemne de foc	59	-	-	-	1	4	53	1
De euri lemnoase și agricole	21	-	-	-	-	-	20	1
Alte tipuri de combustibil	1	-	-	-	-	1	-	-
Energie electric	717	211	3	19	19	113	264	88
Energie termic	483	169	1	-	3	100	194	16

**6.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2001**
(mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer și servicii comunale	vândut popu- la ie	alte lucrări necesit
C arbune, total	57	1	-	-	-	36	18	2
din care:								
antracit	26	-	-	-	-	6	18	2
c arbune brun	1	-	-	-	-	1	-	-
Cocs	6	6	-	-	-	-	-	-
Motorin	211	3	2	80	56	1	68	1
Carburant pentru sobe	14	3	-	-	5	5	1	-
P cur	6	3	1	-	-	1	-	1
Benzin auto	133	-	-	58	1	-	74	-
Petrol lampant	17	-	-	17	-	-	-	-
Uleiuri și unsoare (lubrifianți)	7	-	-	2	2	-	2	1
Gaze naturale	294	78	1	8	3	18	186	-
Gaze lichificate	52	13	-	4	-	1	29	5
Lemne de foc	41	-	-	-	1	3	37	-
De euri lemnoase și agricole	15	-	-	-	-	-	14	1
Alte tipuri de combustibil	1	-	-	-	-	1	-	-
Energie electric	502	147	2	13	13	79	185	63
Energie termic	338	119	1	-	2	70	136	10

7. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2002

7.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2002 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începu- tul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de dis- tribu ie	Stoc la sfir itul anului
C rbune, total, mii tone	217	67	-	-	150	151	-	1	-	65
din care:										
antracit	114	29	-	-	85	88	-	-	-	26
c rbune brun	5	4	-	-	1	3	-	-	-	2
Cocs, mii tone	9	1	-	-	8	8	-	-	-	1
Motorin , mii tone	282	30	-	-	252	255	-	1	2	24
Carburant pentru sobe, mii tone	7	3	-	-	4	6	-	-	-	1
P cur , mii tone	50	20	-	7	23	33	-	-	1	16
Benzin auto, mii tone	192	24	-	-	168	162	-	2	-	28
Petrol lampant, mii tone	20	2	-	-	18	19	-	-	-	1
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	10	3	-	-	7	7	-	-	-	3
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1159	14	-	-	1145	1066	-	75	4	14
Gaze lichefiate, mii tone	56	7	-	-	49	48	1	2	-	5
Lemne de foc, mii m ³ comp.	320	74	246	-	-	270	-	-	-	50
De euri lemnoase i agricole, mii tone e.c.	32	4	27	-	1	26	-	-	1	5
Alte tipuri de combustibil, mii tone e.c.	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-
Energie electric , mil. kWh	3781	-	1179	1615	987	2451	-	1045	285	-
Energie termic , mii Gcal	3217	-	3217	-	-	2699	-	518	-	-

7.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2002 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începu- tul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfir itul anului
C rbune, total	5428	1614	-	-	3814	3697	-	29	147	1555
din care:										
antracit	3022	763	-	-	2259	2318	-	-	29	675
c rbune brun	88	59	-	-	29	29	-	-	30	29
Cocs	264	29	-	-	235	205	-	-	-	59
Motorin	11971	1262	-	-	10709	10856	-	59	29	1027
Carburant pentru sobe	322	117	-	-	205	234	-	-	29	59
P cur	2024	792	-	293	939	1320	-	29	30	645
Benzin auto	8420	1056	-	-	7364	7100	-	88	29	1203
Petrol lampant	880	88	-	-	792	822	-	-	29	29
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	440	117	-	-	323	294	-	-	29	117
Gaze naturale	39110	469	-	-	38641	35942	-	2553	116	499
Gaze lichefiate	2611	323	-	-	2288	2201	29	88	29	264
Lemne de foc	2523	587	1936	-	-	2112	-	-	30	381
De euri lemnoase i agricole	938	117	792	-	29	763	-	-	28	147
Alte tipuri de combustibil	58	29	-	-	29	29	-	-	29	-
Energie electric	36059	-	11237	15404	9418	23384	-	9946	2729	-
Energie termic	16225	-	16225	-	-	13614	-	2611	-	-

7.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2002 (mii tone echivalent c arbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	185	55	-	-	130	126	-	1	5	53
din care:										
antracit	103	26	-	-	77	79	-	-	1	23
c arbune brun	3	2	-	-	1	1	-	-	1	1
Cocs	9	1	-	-	8	7	-	-	-	2
Motorin	408	43	-	-	365	370	-	2	1	35
Carburant pentru sobe	11	4	-	-	7	8	-	-	1	2
P cur	69	27	-	10	32	45	-	1	1	22
Benzin auto	287	36	-	-	251	242	-	3	1	41
Petrol lampant	30	3	-	-	27	28	-	-	1	1
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	15	4	-	-	11	10	-	-	1	4
Gaze naturale	1333	16	-	-	1317	1225	-	87	4	17
Gaze lichefiate	89	11	-	-	78	75	1	3	1	9
Lemne de foc	86	20	66	-	-	72	-	-	1	13
Deșeurile lemnoase și agricole	32	4	27	-	1	26	-	-	1	5
Alte tipuri de combustibil	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-
Energie electrică	1229	-	383	525	321	797	-	339	93	-
Energie termică	553	-	553	-	-	464	-	89	-	-

7.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2002 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	130	39	-	-	91	88	-	1	4	37
din care:										
antracit	72	18	-	-	54	55	-	-	1	16
c arbune brun	2	1	-	-	1	1	-	-	-	1
Cocs	7	1	-	-	6	5	-	-	1	1
Motorin	285	30	-	-	255	259	-	1	-	25
Carburant pentru sobe	8	3	-	-	5	6	-	-	1	1
P cur	48	19	-	7	22	32	-	1	-	15
Benzin auto	201	25	-	-	176	169	-	2	1	29
Petrol lampant	21	2	-	-	19	20	-	-	-	1
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	10	3	-	-	7	7	-	-	-	3
Gaze naturale	933	11	-	-	922	857	-	61	3	12
Gaze lichefiate	63	8	-	-	55	53	1	2	1	6
Lemne de foc	60	14	46	-	-	50	-	-	1	9
Deșeurile lemnoase și agricole	23	3	19	-	1	19	-	-	-	4
Alte tipuri de combustibil	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-
Energie electrică	861	-	268	368	225	558	-	238	65	-
Energie termică	387	-	387	-	-	325	-	62	-	-

**7.5. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2002 (unități naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comerț și servicii comunale	vândut popu- laiei	alte lucrări și necesități
Crbune, total, mii tone	147	1	-	-	-	80	58	8
din care:								
antracit	86	1	-	-	-	27	57	1
carbune brun	3	-	-	-	-	3	-	-
Cocs, mii tone	8	7	-	-	-	-	-	1
Motorină, mii tone	254	3	2	118	73	1	56	1
Carburant pentru sobe, mii tone	5	2	-	-	1	1	-	1
Petrol, mii tone	3	-	1	-	-	1	-	1
Benzină auto, mii tone	162	-	-	80	-	-	82	-
Petrol lampant, mii tone	19	-	-	18	-	-	-	1
Uleiuri și unșori (lubrifianți), mii tone	7	-	-	3	2	-	1	1
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	436	125	1	20	4	43	242	1
Gaze lichefiate, mii tone	48	-	-	5	-	-	42	1
Lemne de foc, mii m ³ comp.	269	1	-	-	2	20	242	4
Deșeurile lemnoase și agricole, mii tone e.c.	18	-	-	-	-	-	17	1
Alte tipuri de combustibil, mii tone e.c.	1	-	-	-	-	-	-	1
Energie electrică, mil. kWh	2449	733	9	61	63	566	774	243
Energie termică, mii Gcal	2699	987	3	4	13	422	1180	90

**7.6. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2002 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comerț și servicii comunale	vândut popu- laiei	alte lucrări și necesități
Crbune, total	3609	29	-	-	-	1878	1526	176
din care:								
antracit	2259	-	-	-	-	675	1526	58
carbune brun	29	-	-	-	-	29	-	-
Cocs	205	205	-	-	-	-	-	-
Motorină	10797	117	88	5017	3081	29	2377	88
Carburant pentru sobe	205	88	-	-	59	58	-	-
Petrol	117	58	29	-	-	30	-	-
Benzină auto	7100	-	-	3462	-	-	3550	88
Petrol lampant	822	-	-	821	-	-	-	1
Uleiuri și unșori (lubrifianți)	294	-	-	147	88	-	29	30
Gaze naturale	14729	4195	29	675	117	1467	8186	60
Gaze lichefiate	2201	-	-	235	-	-	1936	30
Lemne de foc	2112	-	-	-	-	147	1878	87
Deșeurile lemnoase și agricole	528	-	-	-	-	-	499	29
Alte tipuri de combustibil	29	-	-	-	-	-	-	29
Energie electrică	23355	6984	88	557	616	5399	7364	2347
Energie termică	13614	4958	29	-	59	2142	5956	470

**7.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2002
(mii tone echivalent carbon)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer și servicii comunale	vândut popu- la ie	alte lucr ri și necesit și
Carbon, total	123	1	-	-	-	64	52	6
din care:								
antracit	77	-	-	-	-	23	52	2
carbon brun	1	-	-	-	-	1	-	-
Cocs	7	7	-	-	-	-	-	-
Motorin	368	4	3	171	105	1	81	3
Carburant pentru sobe	7	3	-	-	2	2	-	-
Petrol	4	2	1	-	-	1	-	-
Benzin auto	242	-	-	118	-	-	121	3
Petrol lampant	28	-	-	28	-	-	-	-
Uleiuri și unsoare (lubrifianți)	10	-	-	5	3	-	1	1
Gaze naturale	502	143	1	23	4	50	279	2
Gaze lichificate	75	-	-	8	-	-	66	1
Lemne de foc	72	-	-	-	-	5	64	3
Deșeurile lemnoase agricole	18	-	-	-	-	-	17	1
Alte tipuri de combustibil	1	-	-	-	-	-	-	1
Energie electrică	796	238	3	19	21	184	251	80
Energie termică	464	169	1	-	2	73	203	16

**7.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2002
(mii tone echivalent petrol)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:						
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer și servicii comunale	vândut popu- la ie	alte lucr ri și necesit și
Carbon, total	86	1	-	-	-	45	36	4
din care:								
antracit	54	-	-	-	-	16	36	2
carbon brun	1	-	-	-	-	1	-	-
Cocs	5	5	-	-	-	-	-	-
Motorin	258	3	2	120	74	1	57	1
Carburant pentru sobe	5	2	-	-	1	1	-	1
Petrol	3	2	1	-	-	-	-	-
Benzin auto	169	-	-	83	-	-	85	1
Petrol lampant	20	-	-	20	-	-	-	-
Uleiuri și unsoare (lubrifianți)	7	-	-	3	2	-	1	1
Gaze naturale	351	100	1	16	3	35	195	1
Gaze lichificate	53	-	-	6	-	-	46	1
Lemne de foc	50	-	-	-	-	4	45	1
Deșeurile lemnoase agricole	13	-	-	-	-	-	12	1
Alte tipuri de combustibil	1	-	-	-	-	-	-	1
Energie electrică	557	168	2	13	15	129	176	54
Energie termică	325	118	1	-	1	51	142	12

8. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2003

8.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2003 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total, mii tone	332	65	-	-	267	219	-	1	-	112
din care:										
antracit	236	31	-	-	205	160	-	1	-	75
c rbune brun	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1
Cocs, mii tone	8	2	-	-	6	5	-	-	1	2
Motorin , mii tone	323	25	-	-	298	287	-	1	-	35
Carburant pentru sobe, mii tone	4	1	-	-	3	3	-	-	-	1
P cur , mii tone	39	16	1	-	22	26	-	1	-	12
Benzin auto, total, mii tone	230	27	-	-	203	192	-	2	-	36
din care, benzin f r plumb	230	27	-	-	203	192	-	2	-	36
Petrol lampant, mii tone	16	1	-	-	15	13	-	-	-	3
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	14	3	1	-	10	11	-	-	-	3
Bitum de petrol, mii tone	13	-	-	-	13	12	-	-	-	1
Petrol tip white-spirit, mii tone	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1252	14	-	-	1238	1143	-	91	-	18
Gaze lichefiate, mii tone	62	6	-	-	56	50	1	2	-	9
Lemne de foc, mii m ³ comp.	358	50	308	-	-	311	-	-	-	47
De euri lemnoase, mii tone e.c.	24	4	20	-	-	21	-	-	-	3
De euri combustibile agricole, mii tone e.c.	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
Energie electric , mil. kWh	4629	-	1046	1826	1757	2529	131	1047	922	-
Energie termic , mii Gcal	3347	-	3347	-	-	2799	-	548	-	-

8.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2003 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total	8471	1671	-	-	6800	5598	-	29	1	2843
din care:										
antracit	6214	821	-	-	5393	4221	-	29	-	1964
c rbune brun	29	29	-	-	-	29	-	-	-	-
Cocs	234	58	-	-	176	147	-	-	28	59
Motorin	13717	1055	-	-	12662	12193	-	29	-	1495
Carburant pentru sobe	176	59	-	-	117	117	-	-	-	59
P cur	1553	645	29	-	879	1026	-	29	-	498
Benzin auto, total	10053	1202	-	-	8851	8383	-	88	-	1582
din care, benzin f r plumb	10053	1202	-	-	8851	8383	-	88	-	1582
Petrol lampant	674	29	-	-	645	557	-	-	-	117
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	616	117	59	-	440	469	-	-	-	147
Bitum de petrol	498	-	-	-	498	469	-	-	-	29
Petrol tip white-spirit	29	-	-	-	29	29	-	-	-	-
Alte produse petroliere	58	-	-	29	29	58	-	-	-	-
Gaze naturale	42353	469	-	-	41884	38689	-	3078	-	586
Gaze lichefiate	2843	264	-	-	2579	2286	59	58	-	440
Lemne de foc	2784	381	2403	-	-	2433	-	-	-	351
De euri lemnoase	703	117	586	-	-	615	-	-	-	88
De euri combustibile agricole	322	-	322	-	-	322	-	-	-	-
Energie electric	16648	-	3752	6565	6331	9086	469	3781	3312	-
Energie termic	14010	-	14010	-	-	11724	-	2286	-	-

8.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2003 (mii tone echivalent c arbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	289	57	-	-	232	191	-	1	-	97
din care:										
antracit	212	28	-	-	184	144	-	1	-	67
c arbune brun	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Cocs	8	2	-	-	6	5	-	-	1	2
Motorin	468	36	-	-	432	416	-	1	-	51
Carburant pentru sobe	6	2	-	-	4	4	-	-	-	2
P cur	53	22	1	-	30	35	-	1	-	17
Benzin auto, total	343	41	-	-	302	286	-	3	-	54
din care, benzin fără plumb	343	41	-	-	302	286	-	3	-	54
Petrol lampant	23	1	-	-	22	19	-	-	-	4
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	21	4	2	-	15	16	-	-	-	5
Bitum de petrol	17	-	-	-	17	16	-	-	-	1
Petrol tip white-spirit	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Alte produse petroliere	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-
Gaze naturale	1445	16	-	-	1429	1320	-	105	-	20
Gaze lichefiate	97	9	-	-	88	78	2	2	-	15
Lemne de foc	95	13	82	-	-	83	-	-	-	12
Dehuri lemnoase	24	4	20	-	-	21	-	-	-	3
Dehuri combustibile agricole	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
Energie electrică	568	-	128	224	216	310	16	129	113	-
Energie termică	478	-	478	-	-	400	-	78	-	-

8.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2003 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	202	40	-	-	162	134	-	-	-	68
din care:										
antracit	148	19	-	-	129	101	-	-	-	47
c arbune brun	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Cocs	5	1	-	-	4	4	-	-	-	1
Motorin	327	25	-	-	302	291	-	1	-	35
Carburant pentru sobe	4	1	-	-	3	3	-	-	-	1
P cur	37	15	1	-	21	25	-	-	-	12
Benzin auto, total	240	29	-	-	211	200	-	2	-	38
din care, benzin fără plumb	240	29	-	-	211	200	-	2	-	38
Petrol lampant	16	1	-	-	15	13	-	-	-	3
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	15	3	1	-	11	11	-	-	-	4
Bitum de petrol	12	-	-	-	12	11	-	-	-	1
Petrol tip white-spirit	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Alte produse petroliere	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale	1012	12	-	-	1000	924	-	74	-	14
Gaze lichefiate	68	6	-	-	62	55	1	1	-	11
Lemne de foc	66	9	57	-	-	58	-	-	-	8
Dehuri lemnoase	17	3	14	-	-	15	-	-	-	2
Dehuri combustibile agricole	8	-	8	-	-	8	-	-	-	-
Energie electrică	398	-	90	157	151	218	11	90	79	-
Energie termică	335	-	335	-	-	280	-	55	-	-

**8.5. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2003 (unități naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- la iei	alte lucr ri i necesit i
Crbune, total, mii tone	214	1	–	–	–	2	115	91	5
din care:									
antracit	158	1	–	–	–	1	69	87	–
carbune brun	1	–	–	–	–	–	1	–	–
Cocs, mii tone	5	5	–	–	–	–	–	–	–
Motorin , mii tone	284	3	2	139	69	–	1	68	2
Carburant pentru sobe, mii tone	2	1	–	–	1	–	–	–	–
Petrol , mii tone	6	3	1	–	–	–	1	–	1
Benzin auto, total, mii tone	192	–	–	99	–	–	–	92	1
din care, benzina fără plumb	192	–	–	99	–	–	–	92	1
Petrol lampant, mii tone	13	–	–	12	–	–	–	–	1
Uleiuri și unsori (lubrifianți), mii tone	11	–	–	3	2	–	–	2	4
Bitum de petrol, mii tone	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Petrol tip white-spirit, mii tone	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	517	133	1	15	4	2	56	304	2
Gaze lichefiate, mii tone	50	–	–	6	–	–	1	42	1
Lemne de foc, mii m ³ comp.	310	2	–	–	2	2	49	252	3
Deșeurile lemnoase, mii tone e.c.	20	–	–	–	–	–	5	15	–
Deșeurile combustibile agricole, mii tone e.c.	4	–	–	–	–	–	–	3	1
Energie electrică , mil. kWh	2527	865	8	51	52	68	513	836	134
Energie termică , mii Gcal	2799	935	4	4	11	17	454	1288	86

**8.6. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2003 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- la iei	alte lucr ri i necesit i
Crbune, total	5481	29	–	–	–	59	2931	2345	117
din care:									
antracit	4162	29	–	–	–	29	1817	2286	1
carbune brun	29	–	–	–	–	–	29	–	–
Cocs	147	147	–	–	–	–	–	–	–
Motorin	12076	117	88	5891	2960	–	59	2902	59
Carburant pentru sobe	88	29	–	–	29	–	29	–	1
Petrol	205	147	–	–	–	–	58	–	–
Benzin auto, total	8383	–	–	4338	–	–	–	4015	30
din care, benzina fără plumb	8383	–	–	4338	–	–	–	4015	30
Petrol lampant	557	–	–	498	–	–	–	–	59
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	469	–	–	117	117	–	–	88	147
Bitum de petrol	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Petrol tip white-spirit	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Alte produse petroliere	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Gaze naturale	17527	4514	29	498	147	88	1905	10288	58
Gaze lichefiate	2286	29	–	293	–	–	29	1934	1
Lemne de foc	2433	–	–	–	29	–	381	1964	59
Deșeurile lemnoase	586	–	–	–	–	–	146	440	–
Deșeurile combustibile agricole	117	–	–	–	–	–	–	117	–
Energie electrică	9086	3107	29	176	176	234	1847	3019	498
Energie termică	11724	3898	–	29	59	59	1905	5393	381

**8.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2003
(mii tone echivalent c arbune)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesit e
C arbune, total	187	1	-	-	-	2	100	80	4
din care:									
antracit	142	1	-	-	-	1	62	78	-
c arbune brun	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Cocs	5	5	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	412	4	3	201	101	-	2	99	2
Carburant pentru sobe	3	1	-	-	1	-	1	-	-
P cur	7	5	-	-	-	-	2	-	-
Benzin auto, total	286	-	-	148	-	-	-	137	1
din care, benzin fără plumb	286	-	-	148	-	-	-	137	1
Petrol lampant	19	-	-	17	-	-	-	-	2
Uleiuri și unșori (lubrifianți)	16	-	-	4	4	-	-	3	5
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	598	154	1	17	5	3	65	351	2
Gaze lichefiate	78	1	-	10	-	-	1	66	-
Lemne de foc	83	-	-	-	1	-	13	67	2
De euri lemnoase	20	-	-	-	-	-	5	15	-
De euri combustibile agricole	4	-	-	-	-	-	-	4	-
Energie electric	310	106	1	6	6	8	63	103	17
Energie termic	400	133	-	1	2	2	65	184	13

**8.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2003
(mii tone echivalent petrol)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesit e
C arbune, total	131	1	-	-	-	1	70	56	3
din care:									
antracit	100	1	-	-	-	1	43	55	-
c arbune brun	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Cocs	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	288	3	2	141	71	-	1	69	1
Carburant pentru sobe	2	-	-	-	1	-	1	-	-
P cur	5	4	-	-	-	-	1	-	-
Benzin auto, total	200	-	-	104	-	-	-	96	-
din care, benzin fără plumb	200	-	-	104	-	-	-	96	-
Petrol lampant	13	-	-	12	-	-	-	-	1
Uleiuri și unșori (lubrifianți)	11	-	-	3	3	-	-	2	3
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	419	108	1	12	4	2	46	246	-
Gaze lichefiate	55	1	-	7	-	-	1	46	-
Lemne de foc	58	-	-	-	1	-	9	47	1
De euri lemnoase	14	-	-	-	-	-	4	10	-
De euri combustibile agricole	3	-	-	-	-	-	-	3	-
Energie electric	218	74	1	4	4	6	44	73	12
Energie termic	280	93	-	1	1	1	46	129	9

9. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2004

9.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2004 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total, mii tone	297	112	-	-	185	185	-	1	-	111
din care:										
antracit	216	74	-	-	142	144	-	1	-	71
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Petrol, mii tone	8	-	8	-	-	-	5	-	1	2
Motorin , mii tone	359	35	-	-	324	325	-	1	1	32
Carburant pentru sobe, mii tone	3	1	-	-	2	3	-	-	-	-
P cur , mii tone	34	12	-	3	19	24	-	-	-	10
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	15	2	-	-	13	14	-	-	-	1
Benzin auto, mii tone	246	36	-	-	210	210	-	2	-	34
din care, benzin f r plumb	246	36	-	-	210	210	-	2	-	34
Petrol lampant, mii tone	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	15	4	-	-	11	11	-	-	-	4
Bitum de petrol, mii tone	19	1	-	-	18	17	-	-	1	1
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1281	18	-	-	1263	1167	-	96	-	18
Gaze lichefiate, mii tone	63	6	-	-	57	52	1	1	1	8
Lemne de foc, mii m ³ comp.	317	47	270	-	-	251	-	1	1	64
De euri lemnoase, mii tone e.c.	19	3	15	-	1	16	-	1	-	2
De euri combustibile agricole, mii tone e.c.	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
Energie electric , mil. kWh	4383	-	1022	-	3361	2634	424	831	494	-
Energie termic , mii Gcal	3147	-	3147	-	-	2686	-	461	-	-

9.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2004 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribu ii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total	7659	2890	-	-	4769	4698	13	35	89	2824
din care:										
antracit	5689	1961	-	-	3728	3759	13	27	34	1856
c rbune brun	3	3	-	-	-	1	-	-	1	1
Cocs	81	72	-	6	3	59	7	-	2	13
Petrol	335	1	334	-	-	2	221	8	11	93
Motorin	15269	1499	-	-	13770	13856	-	46	-	1367
Carburant pentru sobe	156	60	-	-	96	136	-	-	-	20
P cur	1361	496	-	104	761	957	-	-	1	403
Combustibil pentru motoare reactive	648	103	-	-	545	585	-	3	-	60
Benzin auto	10763	1584	-	-	9179	9145	-	85	28	1505
din care, benzin f r plumb	10763	1584	-	-	9179	9145	-	85	28	1505
Petrol lampant	26	6	-	20	-	25	-	-	-	1
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	641	151	11	-	479	471	5	1	5	159
Bitum de petrol	731	28	-	-	703	684	-	-	-	47
Petrol tip white-spirit	11	-	-	-	11	11	-	-	-	-
Parafine	5	-	-	-	5	2	-	-	2	1
Uleiuri prelucrate	9	3	-	6	-	5	-	-	-	4
Alte produse petroliere	32	8	2	2	20	25	-	-	-	7
Gaze naturale	43370	598	8	-	42764	39498	-	3266	5	601
Gaze lichefiate	2925	279	-	2	2644	2410	59	67	-	389
Lemne de foc	2475	369	2105	1	-	1964	-	11	-	500
De euri lemnoase	550	94	432	-	24	463	-	16	-	71
De euri combustibile agricole	461	2	458	1	-	461	-	-	-	-
Energie electric	15791	-	3682	-	12109	9483	1528	2996	1784	-
Energie termic	13184	-	13184	-	-	11254	-	1930	-	-

9.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2004 (mii tone echivalent cîrbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfîrșitul anului
Cîrbune, total	262	99	-	-	163	160	-	1	5	96
din care:										
antracit	194	67	-	-	127	128	-	1	2	63
cîrbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Petrol	11	-	11	-	-	-	8	-	-	3
Motorin	520	51	-	-	469	472	-	2	-	46
Carburant pentru sobe	5	2	-	-	3	5	-	-	-	-
Pîcur	47	17	-	4	26	33	-	-	-	14
Combustibil pentru motoare reactive	23	4	-	-	19	20	-	-	1	2
Benzin auto	367	54	-	-	313	312	-	3	1	51
din care, benzină fără plumb	367	54	-	-	313	312	-	3	1	51
Petrol lampant	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	21	5	-	-	16	16	-	-	-	5
Bitum de petrol	25	1	-	-	24	23	-	-	-	2
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale	1478	20	-	-	1458	1347	-	111	-	20
Gaze lichefiate	100	10	-	-	90	82	2	2	1	13
Lemne de foc	85	13	72	-	-	67	-	-	1	17
Deșeurile lemnoase	19	3	15	-	1	16	-	1	-	2
Deșeurile combustibile agricole	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
Energie electrică	538	-	125	-	413	323	52	102	61	-
Energie termică	449	-	449	-	-	384	-	65	-	-

9.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2004 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfîrșitul anului
Cîrbune, total	183	69	-	-	114	112	-	1	3	67
din care:										
antracit	136	47	-	-	89	89	-	1	2	44
cîrbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	2	2	-	-	-	1	-	-	1	-
Petrol	8	-	8	-	-	-	5	-	1	2
Motorin	365	36	-	-	329	330	-	1	1	33
Carburant pentru sobe	3	1	-	-	2	3	-	-	-	-
Pîcur	32	12	-	2	18	22	-	-	-	10
Combustibil pentru motoare reactive	15	2	-	-	13	14	-	-	-	1
Benzin auto	257	38	-	-	219	218	-	2	1	36
din care, benzină fără plumb	257	38	-	-	219	218	-	2	1	36
Petrol lampant	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	15	4	-	-	11	11	-	-	-	4
Bitum de petrol	18	1	-	-	17	16	-	-	1	1
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	1034	14	-	-	1020	942	-	78	-	14
Gaze lichefiate	70	7	-	-	63	57	1	2	1	9
Lemne de foc	59	9	50	-	-	47	-	-	-	12
Deșeurile lemnoase	13	2	10	-	1	10	-	-	1	2
Deșeurile combustibile agricole	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
Energie electrică	377	-	88	-	289	226	36	71	44	-
Energie termică	315	-	315	-	-	268	-	46	1	-

**9.5. CONSUMAT NEMILOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2004 (unități fizice și naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări și necesități
Crbune, total, mii tone	179	6	-	-	-	1	100	70	2
din care:									
antracit	142	5	-	-	-	1	68	67	1
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină, mii tone	323	4	2	141	62	-	1	111	2
Carburant pentru sobe, mii tone	3	1	-	-	-	-	2	-	-
Petrol motor, mii tone	6	4	1	-	-	-	1	-	-
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	14	-	-	11	-	-	-	-	3
Benzină auto, mii tone	210	-	-	71	-	-	-	137	2
din care, benzină fără plumb	210	-	-	71	-	-	-	137	2
Petrol lampant, mii tone	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri minerale (lubrifianți), mii tone	11	-	-	2	2	-	-	2	5
Bitum de petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	555	138	1	23	7	2	65	316	3
Gaze lichefiate, mii tone	52	-	-	5	-	-	1	46	-
Lemne de foc, mii m ³ comp.	250	1	-	-	1	1	29	214	4
Deșeurile lemnoase, mii tone e.c.	15	1	-	-	-	-	2	11	1
Deșeurile combustibile agricole, mii tone e.c.	5	-	-	-	-	-	-	4	1
Energie electrică, mil. kWh	2634	871	10	47	48	64	475	964	155
Energie termică, mii Gcal	2686	1011	4	2	14	18	418	1129	90

**9.6. CONSUMAT NEMILOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2004 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări și necesități
Crbune, total	4557	163	1	1	10	31	2503	1806	42
din care:									
antracit	3696	134	1	1	7	19	1769	1749	16
carbune brun	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Cocs	59	58	-	-	-	-	-	-	1
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină	13758	207	80	5993	2633	12	38	4729	66
Carburant pentru sobe	121	29	-	1	14	-	70	-	7
Petrol motor	257	163	40	1	1	-	47	-	5
Combustibil pentru motoare reactive	585	-	-	491	-	-	-	-	94
Benzină auto	9142	8	8	3087	-	1	1	6003	34
din care, benzină fără plumb	9142	8	8	3087	-	1	1	6003	34
Petrol lampant	25	5	-	10	6	-	2	-	2
Uleiuri minerale (lubrifianți)	466	11	2	115	97	-	-	66	175
Bitum de petrol	9	-	-	-	-	-	-	9	-
Petrol tip white-spirit	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Parafine	2	-	-	-	1	-	-	1	-
Uleiuri prelucrate	4	1	1	-	-	2	-	-	-
Alte produse petroliere	5	4	-	-	-	-	-	-	1
Gaze naturale	18797	4722	36	750	235	57	2200	10693	104
Gaze lichefiate	2399	12	5	237	2	3	29	2098	13
Lemne de foc	1956	8	1	-	8	11	231	1673	24
Deșeurile lemnoase	440	39	-	-	-	7	71	320	3
Deșeurile combustibile agricole	146	-	-	-	2	-	14	130	-
Energie electrică	9483	3140	35	167	171	227	1710	3474	559
Energie termică	11254	4238	17	10	59	74	1752	4732	372

**9.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE, PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2004
(mii tone echivalent c arbune)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucr ri i necesit i
C arbune, total	155	5	-	-	-	1	85	62	2
din care:									
antracit	126	5	-	-	-	1	60	60	-
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	469	6	3	204	90	-	1	161	4
Carburant pentru sobe	4	1	-	-	-	-	2	-	1
P cur	9	6	1	-	-	-	2	-	-
Combustibil pentru motoare reactive	20	-	-	17	-	-	-	-	3
Benzin auto	312	-	-	106	-	-	-	205	1
din care, benzin f r plumb	312	-	-	106	-	-	-	205	1
Petrol lampant	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	16	-	-	3	3	-	-	2	8
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	641	160	1	26	8	2	75	364	5
Gaze lichefiate	82	-	-	8	-	-	1	72	1
Lemne de foc	67	-	-	-	-	-	8	57	2
De euri lemnoase	15	1	-	-	-	-	2	11	1
De euri combustibile agricole	5	-	-	-	-	-	-	4	1
Energie electric	323	106	1	6	6	8	58	118	20
Energie termic	384	144	1	-	2	3	60	161	13

**9.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE, PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2004
(mii tone echivalent petrol)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucr ri i necesit i
C arbune, total	109	3	-	-	-	1	60	43	2
din care:									
antracit	88	3	-	-	-	-	42	42	1
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	328	4	2	143	63	-	1	113	2
Carburant pentru sobe	3	1	-	-	-	-	2	-	-
P cur	6	4	1	-	-	-	1	-	-
Combustibil pentru motoare reactive	14	-	-	11	-	-	-	-	3
Benzin auto	218	-	-	74	-	-	-	143	1
din care, benzin f r plumb	218	-	-	74	-	-	-	143	1
Petrol lampant	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	11	-	-	2	2	-	-	2	5
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	448	112	1	18	6	1	52	255	3
Gaze lichefiate	57	-	-	6	-	-	1	50	-
Lemne de foc	47	-	-	-	-	-	5	40	2
De euri lemnoase	10	1	-	-	-	-	2	7	-
De euri combustibile agricole	3	-	-	-	-	-	-	3	-
Energie electric	226	76	1	4	4	5	41	83	12
Energie termic	268	101	-	-	1	2	42	113	9

10. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2005

10.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2005 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfir itul anului
C rbune, total, mii tone	276	110	-	-	166	180	-	2	1	93
din care:										
antracit	206	70	-	-	136	142	-	1	1	62
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	7	2	5	-	-	6	-	-	-	1
Motorin , mii tone	366	32	1	-	333	331	-	-	-	35
Carburant pentru sobe, mii tone	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1
P cur , mii tone	29	10	3	3	13	21	1	-	-	7
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	16	1	-	-	15	15	-	-	-	1
Benzin auto, mii tone	251	35	-	-	216	215	-	2	1	33
din care, benzin f r plumb	251	35	-	-	216	215	-	2	1	33
Petrol lampant, mii tone	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	17	4	1	-	12	11	1	-	1	4
Bitum de petrol, mii tone	18	1	-	1	16	16	-	-	-	2
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1437	18	-	-	1419	1339	-	81	-	17
Gaze lichefiate, mii tone	62	8	-	-	54	53	-	1	-	8
Lemne de foc, mii m ³ comp.	330	64	266	-	-	253	-	-	1	76
De euri lemnoase, mii tone e.c.	17	2	14	-	1	13	-	-	-	4
De euri combustibile agricole, mii tone e.c.	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
Energie electric , mil. kWh	4196	-	1229	-	2967	2921	14	783	478	-
Energie termic , mii Gcal	3591	-	3591	-	-	3084	-	507	-	-

10.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2005 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfir itul anului
C rbune, total	7092	2802	-	-	4290	4562	6	49	107	2368
din care:										
antracit	5373	1829	-	-	3544	3656	6	29	65	1617
c rbune brun	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Cocs	23	13	-	3	7	8	-	9	-	6
Petrol	312	93	219	-	-	237	-	-	35	40
Motorin	15583	1364	36	-	14183	14040	-	48	4	1491
Carburant pentru sobe	104	21	6	-	77	58	-	-	15	31
P cur	1163	400	111	131	521	832	26	24	1	280
Combustibil pentru motoare reactive	723	60	-	-	663	664	-	3	34	22
Benzin auto	10928	1505	-	-	9423	9390	-	88	31	1419
din care, benzin f r plumb	10928	1505	-	-	9423	9390	-	88	31	1419
Petrol lampant	31	1	-	1	29	31	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	702	151	57	-	494	468	56	-	6	172
Bitum de petrol	708	47	-	46	615	621	3	-	-	84
Petrol tip white-spirit	16	-	-	-	16	15	-	-	1	-
Parafine	19	-	-	-	19	1	9	-	8	1
Uleiuri prelucrate	15	5	-	10	-	7	-	-	-	8
Alte produse petroliere	58	7	-	-	51	45	-	-	12	1
Gaze naturale	48639	601	8	-	48030	45299	2	2756	3	579
Gaze lichefiate	2857	387	-	2	2468	2451	-	57	-	349
Lemne de foc	2575	501	2074	-	-	1979	-	3	-	593
De euri lemnoase	523	72	422	-	29	379	-	7	3	134
De euri combustibile agricole	455	-	455	-	-	452	-	-	-	3
Energie electric	15120	-	4430	-	10690	10513	50	2821	1736	-
Energie termic	15047	-	15047	-	-	12921	-	2126	-	-

10.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2005 (mii tone echivalent carbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C carbune, total	241	95	-	-	146	155	-	2	3	81
din care:										
antracit	183	62	-	-	121	125	-	1	2	55
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	10	3	7	-	-	8	-	-	1	1
Motorin	531	47	1	-	483	478	-	2	-	51
Carburant pentru sobe	4	1	-	-	3	1	-	-	2	1
P cur	40	14	4	4	18	29	1	-	-	10
Combustibil pentru motoare reactive	25	2	-	-	23	23	-	-	1	1
Benzin auto	372	51	-	-	321	320	-	3	1	48
din care, benzin fără plumb	372	51	-	-	321	320	-	3	1	48
Petrol lampant	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	24	5	2	-	17	16	2	-	-	6
Bitum de petrol	25	2	-	2	21	21	-	-	1	3
Petrol tip white-spirit	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Parafine	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
Gaze naturale	1657	20	-	-	1637	1543	-	94	-	20
Gaze lichefiate	97	13	-	-	84	83	-	2	-	12
Lemne de foc	88	17	71	-	-	67	-	-	1	20
De euri lemnoase	17	2	14	-	1	13	-	-	-	4
De euri combustibile agricole	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
Energie electrică	515	-	151	-	364	358	2	96	59	-
Energie termică	513	-	513	-	-	440	-	72	1	-

10.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2005 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C carbune, total	169	67	-	-	102	109	-	1	2	57
din care:										
antracit	129	44	-	-	85	87	-	1	2	39
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	7	2	5	-	-	6	-	-	-	1
Motorin	372	33	1	-	338	336	-	-	-	36
Carburant pentru sobe	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1
P cur	28	10	3	3	12	20	1	-	-	7
Combustibil pentru motoare reactive	17	1	-	-	16	16	-	-	-	1
Benzin auto	261	36	-	-	225	224	-	2	1	34
din care, benzin fără plumb	261	36	-	-	225	224	-	2	1	34
Petrol lampant	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	17	4	1	-	12	11	1	-	1	4
Bitum de petrol	17	1	-	1	15	15	-	-	-	2
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale	1160	14	-	-	1146	1081	-	65	-	14
Gaze lichefiate	68	9	-	-	59	58	-	1	1	8
Lemne de foc	61	12	49	-	-	47	-	-	-	14
De euri lemnoase	13	2	10	-	1	9	-	-	1	3
De euri combustibile agricole	11	-	11	-	-	10	-	-	1	-
Energie electrică	361	-	106	-	255	251	1	67	42	-
Energie termică	359	-	359	-	-	308	-	51	-	-

**10.5. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2005 (unități naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Carbune, total, mii tone	175	8	-	-	-	2	83	81	1
din care:									
antracit	139	6	-	-	-	1	54	77	1
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină, mii tone	328	4	3	155	56	-	1	107	2
Carburant pentru sobe, mii tone	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Petrol, mii tone	5	4	-	-	-	-	-	-	1
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	15	-	-	12	-	-	-	-	3
Benzină auto, mii tone	215	-	-	69	-	-	-	146	-
din care, benzină fără plumb	215	-	-	69	-	-	-	146	-
Petrol lampant, mii tone	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri greșuri (lubrifianți), mii tone	10	-	-	2	2	-	-	2	4
Bitum de petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	642	179	1	22	3	3	73	357	4
Gaze lichefiate, mii tone	53	-	-	5	-	-	1	45	2
Lemne de foc, mii m ³ comp.	251	1	-	-	1	1	26	218	4
Deșeurile lemnoase, mii tone e.c.	12	1	-	-	-	-	1	10	-
Deșeurile combustibile agricole, mii tone e.c.	8	-	-	-	-	-	-	7	1
Energie electrică, mil. kWh	2921	974	10	50	51	90	581	1041	124
Energie termică, mii Gcal	3084	1007	5	2	20	24	544	1395	87

**10.6. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2005 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Carbune, total	4435	186	1	1	6	41	2049	2104	47
din care:									
antracit	3571	168	1	1	4	37	1321	2012	27
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	8	8	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină	13943	198	124	6619	2386	17	29	4536	34
Carburant pentru sobe	44	25	-	1	4	-	11	-	3
Petrol, mii tone	191	150	14	-	3	-	19	2	3
Combustibil pentru motoare reactive	664	-	-	534	-	-	-	-	130
Benzină auto	9390	16	7	2968	12	1	-	6376	10
din care, benzină fără plumb	9390	16	7	2968	12	1	-	6376	10
Petrol lampant	31	10	-	13	5	-	-	1	2
Uleiuri greșuri (lubrifianți)	431	11	2	119	74	-	-	64	161
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	6	1	-	-	-	-	2	1	2
Alte produse petroliere	21	8	1	-	2	-	-	9	1
Gaze naturale	21722	6083	42	726	97	101	2471	12096	106
Gaze lichefiate	2440	16	4	255	2	4	68	2079	12
Lemne de foc	1961	11	-	-	12	9	201	1704	24
Deșeurile lemnoase	361	26	-	-	3	4	27	294	7
Deșeurile combustibile agricole	226	-	-	-	7	-	5	214	-
Energie electrică	10513	3510	37	179	182	321	2091	3752	441
Energie termică	12921	4221	19	10	84	101	2280	5843	363

**10.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2005
(mii tone echivalent c arbune)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucr ri și necesit i
C arbune, total	151	6	-	-	-	1	70	72	2
din care:									
antracit	122	6	-	-	-	1	45	69	1
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	475	6	4	226	81	1	1	155	1
Carburant pentru sobe	1	1	-	-	-	-	-	-	-
P cur	7	5	-	-	-	-	1	-	1
Combustibil pentru motoare reactive	23	-	-	18	-	-	-	-	5
Benzin auto	320	-	-	101	-	-	-	217	2
din care, benzin fără plumb	320	-	-	101	-	-	-	217	2
Petrol lampant	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri și unsoși (lubrifianți)	15	-	-	4	3	-	-	2	6
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Gaze naturale	740	206	1	24	3	3	84	412	7
Gaze lichefiate	83	-	-	8	-	-	2	71	2
Lemne de foc	67	-	-	-	-	-	7	58	2
De euri lemnoase	12	1	-	-	-	-	1	10	-
De euri combustibile agricole	8	-	-	-	-	-	-	7	1
Energie electrică	358	120	1	6	6	11	71	128	15
Energie termică	440	144	1	-	3	3	77	199	13

**10.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2005
(mii tone echivalent petrol)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucr ri și necesit i
C arbune, total	106	4	-	-	-	1	49	50	2
din care:									
antracit	85	4	-	-	-	1	32	48	-
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	333	4	3	158	57	-	1	108	2
Carburant pentru sobe	1	-	-	-	-	-	-	-	1
P cur	5	4	-	-	-	-	-	-	1
Combustibil pentru motoare reactive	16	-	-	13	-	-	-	-	3
Benzin auto	224	-	-	71	-	-	-	152	1
din care, benzin fără plumb	224	-	-	71	-	-	-	152	1
Petrol lampant	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri și unsoși (lubrifianți)	10	-	-	2	2	-	-	2	4
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	518	145	1	17	2	2	59	289	3
Gaze lichefiate	58	-	-	6	-	-	2	50	-
Lemne de foc	47	-	-	-	-	-	5	41	1
De euri lemnoase	9	-	-	-	-	-	1	7	1
De euri combustibile agricole	5	-	-	-	-	-	-	5	-
Energie electrică	251	83	1	4	4	8	50	90	11
Energie termică	308	101	-	-	2	2	54	139	10

11. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2006

11.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2006 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total, mii tone	266	94	-	-	172	189	-	1	-	76
din care:										
antracit	196	62	-	-	134	143	-	1	-	52
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	5	1	4	-	-	4	-	-	-	1
Motorin , mii tone	361	35	-	-	326	334	-	1	-	26
Carburant pentru sobe, mii tone	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
P cur , mii tone	27	7	2	1	17	17	2	-	1	7
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	19	1	-	-	18	17	-	-	-	2
Benzin auto, mii tone	226	33	-	-	193	198	-	1	-	27
din care, benzin f r plumb	226	33	-	-	193	198	-	1	-	27
Petrol lampant, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	19	4	1	-	14	12	2	-	-	5
Bitum de petrol, mii tone	26	2	-	-	24	22	-	-	-	4
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1435	17	-	-	1418	1327	-	90	-	18
Gaze lichefiate, mii tone	58	8	-	-	50	50	-	1	-	7
Lemne de foc, mii m ³ comp.	383	76	307	-	-	313	-	1	-	69
De euri lemnoase, mii tone e.c.	18	4	14	-	-	13	-	-	1	4
De euri combustibile agricole, mii tone e.c.	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
Energie electric , mil. kWh	4074	-	1192	-	2882	3215	-	675	184	-
Energie termic , mii Gcal	3552	-	3552	-	-	2903	-	649	-	-

11.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2006 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total	6767	2365	-	-	4402	4802	1	16	39	1909
din care:										
antracit	5087	1607	-	-	3480	3719	1	13	7	1347
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	16	6	-	1	9	11	-	-	-	5
Petrol	211	40	171	-	-	168	-	-	11	32
Motorin	15372	1500	8	-	13864	14231	-	27	4	1110
Carburant pentru sobe	55	25	2	19	9	37	-	-	-	18
P cur	1092	280	89	46	677	700	100	-	-	292
Combustibil pentru motoare reactive	789	22	-	-	767	714	-	3	1	71
Benzin auto	9872	1416	-	-	8456	8609	-	72	30	1161
din care, benzin f r plumb	9872	1416	-	-	8456	8609	-	72	30	1161
Petrol lampant	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	797	175	26	-	596	509	91	1	4	192
Bitum de petrol	1028	84	-	9	935	888	1	-	-	139
Petrol tip white-spirit	18	-	-	15	3	16	-	-	-	2
Parafine	9	1	-	-	8	4	-	-	3	2
Uleiuri prelucrate	11	8	-	3	-	3	-	-	-	8
Alte produse petroliere	15	1	-	2	12	14	-	-	-	1
Gaze naturale	48605	580	5	-	48020	44940	-	3059	3	603
Gaze lichefiate	2660	349	-	3	2308	2293	3	45	-	319
Lemne de foc	2992	592	2399	1	-	2445	-	6	1	540
De euri lemnoase	513	114	399	-	-	384	-	-	11	118
De euri combustibile agricole	483	2	478	3	-	475	-	-	1	7
Energie electric	14675	-	4293	-	10382	11577	-	2432	666	-
Energie termic	14882	-	14882	-	-	12164	-	2718	-	-

11.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2006 (mii tone echivalent c arbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	231	81	-	-	150	163	-	1	2	65
din care:										
antracit	174	55	-	-	119	126	-	-	2	46
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	7	1	6	-	-	6	-	-	-	1
Motorin	524	51	-	-	473	485	-	1	-	38
Carburant pentru sobe	2	1	-	1	-	1	-	-	-	1
P cur	38	10	3	2	23	23	3	-	2	10
Combustibil pentru motoare reactive	27	1	-	-	26	24	-	-	1	2
Benzin auto	336	48	-	-	288	293	-	2	1	40
din care, benzin fără plumb	336	48	-	-	288	293	-	2	1	40
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	27	6	1	-	20	17	3	-	-	7
Bitum de petrol	35	3	-	-	32	30	-	-	-	5
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	1657	20	-	-	1637	1531	-	104	1	21
Gaze lichefiate	91	12	-	-	79	78	-	2	-	11
Lemne de foc	102	20	82	-	-	83	-	-	1	18
De euri lemnoase	18	4	14	-	-	13	-	-	1	4
De euri combustibile agricole	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
Energie electrică	500	-	146	-	354	395	-	83	22	-
Energie termică	507	-	507	-	-	415	-	92	-	-

11.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2006 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	161	56	-	-	105	114	-	-	1	46
din care:										
antracit	121	38	-	-	83	89	-	-	-	32
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	5	1	4	-	-	4	-	-	-	1
Motorin	367	36	-	-	331	339	-	1	1	26
Carburant pentru sobe	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
P cur	26	7	2	1	16	16	2	-	1	7
Combustibil pentru motoare reactive	19	1	-	-	18	17	-	-	-	2
Benzin auto	236	34	-	-	202	205	-	2	1	28
din care, benzin fără plumb	236	34	-	-	202	205	-	2	1	28
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	19	4	1	-	14	12	2	-	-	5
Bitum de petrol	24	2	-	-	22	21	-	-	-	3
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	1160	14	-	-	1146	1071	-	73	2	14
Gaze lichefiate	63	8	-	-	55	55	-	1	-	7
Lemne de foc	71	14	57	-	-	58	-	-	-	13
De euri lemnoase	13	3	10	-	-	9	-	-	1	3
De euri combustibile agricole	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
Energie electrică	350	-	102	-	248	276	-	58	16	-
Energie termică	355	-	355	-	-	290	-	65	-	-

**11.5. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2006 (unități naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total, mii tone	185	6	-	-	-	1	79	93	6
din care:									
antracit	141	6	-	-	-	-	44	90	1
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină, mii tone	333	4	3	180	56	-	1	87	2
Carburant pentru sobe, mii tone	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Petrol, mii tone	5	4	1	-	-	-	-	-	-
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	17	-	-	12	-	-	-	-	5
Benzină auto, mii tone	198	-	-	73	-	-	-	123	2
din care, benzină fără plumb	198	-	-	73	-	-	-	123	2
Petrol lampant, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri minerale (lubrifianți), mii tone	12	-	-	4	2	-	-	3	3
Bitum de petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	650	179	2	5	2	4	79	375	4
Gaze lichefiate, mii tone	50	-	-	-	-	-	1	43	1
Lemne de foc, mii m ³ comp.	311	1	-	-	2	1	32	272	3
Deșeurile lemnoase, mii tone e.c.	13	-	-	-	-	-	1	12	-
Deșeurile combustibile agricole, mii tone e.c.	9	-	-	-	-	-	-	8	1
Energie electrică, mil. kWh	3215	1026	14	58	55	100	653	1154	155
Energie termică, mii Gcal	2903	932	6	4	10	26	480	1330	115

**11.6. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2006 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total	4701	169	1	-	5	14	1981	2390	141
din care:									
antracit	3674	156	1	-	3	11	1125	2345	33
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	11	11	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină	14158	223	143	7639	2396	7	22	3691	37
Carburant pentru sobe	34	13	2	-	2	-	15	-	2
Petrol, mii tone	213	151	46	-	2	-	7	-	7
Combustibil pentru motoare reactive	713	-	-	545	-	-	-	-	168
Benzină auto	8608	8	10	3191	3	1	2	5379	14
din care, benzină fără plumb	8608	8	10	3191	3	1	2	5379	14
Petrol lampant	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri minerale (lubrifianți)	496	9	2	149	61	-	-	113	162
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	2	-	-	-	-	1	-	-	1
Alte produse petroliere	14	12	-	-	-	-	-	1	1
Gaze naturale	22014	6078	64	188	62	122	2677	12708	115
Gaze lichefiate	2285	24	6	230	2	6	26	1977	14
Lemne de foc	2429	6	1	-	18	7	247	2123	27
Deșeurile lemnoase	371	1	-	-	-	-	26	340	4
Deșeurile combustibile agricole	261	-	-	-	12	-	2	245	2
Energie electrică	11577	3698	49	214	196	358	2352	4156	554
Energie termică	12164	3909	26	18	41	111	2010	5573	476

**11.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2006
(mii tone echivalent c arbune)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
C arbune, total	160	6	-	-	-	-	68	81	5
din care:									
antracit	125	5	-	-	-	-	38	80	2
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	483	7	5	260	82	-	1	126	2
Carburant pentru sobe	1	-	-	-	-	-	1	-	-
P cur	7	5	2	-	-	-	-	-	-
Combustibil pentru motoare reactive	24	-	-	18	-	-	-	-	6
Benzin auto	293	-	-	109	-	-	-	183	1
din care, benzin fără plumb	293	-	-	109	-	-	-	183	1
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsoși (lubrifianți)	17	-	-	5	2	-	-	4	6
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	750	206	2	6	2	4	91	433	6
Gaze lichificate	78	1	-	8	-	-	1	67	1
Lemne de foc	83	-	-	-	1	-	8	72	2
De euri lemnoase	13	-	-	-	-	-	1	12	-
De euri combustibile agricole	9	-	-	-	-	-	-	8	1
Energie electrică	395	125	2	7	7	12	80	142	20
Energie termică	415	133	1	1	1	4	69	190	16

**11.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2006
(mii tone echivalent petrol)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
C arbune, total	112	4	-	-	-	-	47	57	4
din care:									
antracit	88	4	-	-	-	-	27	56	1
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	338	4	3	182	57	-	1	88	3
Carburant pentru sobe	1	-	-	-	-	-	-	-	1
P cur	5	4	1	-	-	-	-	-	-
Combustibil pentru motoare reactive	17	-	-	13	-	-	-	-	4
Benzin auto	205	-	-	76	-	-	-	128	1
din care, benzin fără plumb	205	-	-	76	-	-	-	128	1
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsoși (lubrifianți)	12	-	-	4	1	-	-	3	4
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	525	145	2	5	1	3	64	303	2
Gaze lichificate	55	-	-	5	-	-	1	47	2
Lemne de foc	58	-	-	-	-	-	6	51	1
De euri lemnoase	9	-	-	-	-	-	1	8	-
De euri combustibile agricole	6	-	-	-	-	-	-	6	-
Energie electrică	276	88	1	5	5	9	56	99	13
Energie termică	290	93	1	-	1	3	48	133	11

12. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2007

12.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2007 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total, mii tone	256	76	-	-	180	129	-	1	-	126
din care:										
antracit	155	52	-	-	103	100	-	-	-	55
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	9	1	8	-	-	8	-	-	-	1
Motorin , mii tone	386	26	3	-	357	351	-	1	-	34
Carburant pentru sobe, mii tone	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
P cur , mii tone	22	7	5	2	8	14	1	-	-	7
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	22	2	-	-	20	20	-	-	1	1
Benzin auto, mii tone	231	26	-	-	205	203	-	1	1	26
din care, benzin f r plumb	231	26	-	-	205	203	-	1	1	26
Petrol lampant, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	21	5	-	-	16	10	6	-	-	5
Bitum de petrol, mii tone	30	4	-	-	26	26	-	-	-	4
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1323	18	-	-	1305	1213	-	93	-	17
Gaze lichefiate, mii tone	57	7	-	-	50	53	-	1	-	3
Lemne de foc, mii m ³ comp.	344	69	275	-	-	258	-	-	-	86
De euri lemnoase, mii tone e.c.	15	4	11	-	-	10	-	-	1	4
De euri combustibile agricole, mii tone e.c.	15	-	15	-	-	15	-	-	-	-
Energie electric , mil. kWh	4031	-	1100	-	2931	3364	-	667	-	-
Energie termic , mii Gcal	3094	-	3094	-	-	2554	-	540	-	-

12.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2007 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuii				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total	6558	1930	-	-	4628	3262	1	16	100	3179
din care:										
antracit	4039	1355	-	-	2684	2568	1	11	22	1437
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	19	5	-	5	9	12	-	-	-	7
Petrol	402	32	349	1	20	351	-	-	-	51
Motorin	16408	1103	121	4	15180	14914	-	48	-	1446
Carburant pentru sobe	48	18	-	30	-	36	-	-	-	12
P cur	886	290	199	83	314	548	51	4	-	283
Combustibil pentru motoare reactive	920	71	-	-	849	861	-	2	-	57
Benzin auto	10083	1136	-	-	8947	8854	-	64	32	1133
din care, benzin f r plumb	10083	1136	-	-	8947	8854	-	64	32	1133
Petrol lampant	9	-	-	9	-	9	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	861	191	3	-	667	419	237	1	4	200
Bitum de petrol	1178	139	-	-	1039	1035	-	-	-	143
Petrol tip white-spirit	18	2	-	14	2	17	-	-	-	1
Parafine	10	2	-	-	8	4	1	-	3	2
Uleiuri prelucrate	11	7	-	4	-	3	-	-	1	7
Alte produse petroliere	28	2	-	11	15	26	-	-	-	2
Gaze naturale	44805	602	4	-	44199	41047	-	3180	5	573
Gaze lichefiate	2646	319	-	3	2324	2450	-	46	1	149
Lemne de foc	2690	539	2150	1	-	2015	-	3	1	671
De euri lemnoase	444	118	324	-	2	312	-	-	-	132
De euri combustibile agricole	458	7	439	12	-	453	-	-	-	5
Energie electric	14526	-	3964	-	10562	12109	-	2407	10	-
Energie termic	12964	-	12964	-	-	10699	-	2265	-	-

12.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2007 (mii tone echivalent c arbune)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	224	66	-	-	158	111	-	1	4	108
din care:										
antracit	137	46	-	-	91	87	-	-	1	49
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	14	1	12	-	1	12	-	-	-	2
Motorin	559	38	4	-	517	508	-	2	-	49
Carburant pentru sobe	2	1	-	1	-	1	-	-	1	-
P cur	31	10	7	3	11	18	2	-	1	10
Combustibil pentru motoare reactive	31	2	-	-	29	29	-	-	-	2
Benzin auto	344	39	-	-	305	302	-	2	1	39
din care, benzin fără plumb	344	39	-	-	305	302	-	2	1	39
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	30	7	-	-	23	14	8	-	1	7
Bitum de petrol	40	5	-	-	35	35	-	-	-	5
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale	1527	21	-	-	1506	1399	-	108	-	20
Gaze lichefiate	90	11	-	-	79	83	-	2	-	5
Lemne de foc	91	18	73	-	-	68	-	-	-	23
De euri lemnoase	15	4	11	-	-	10	-	-	1	4
De euri combustibile agricole	15	-	15	-	-	15	-	-	-	-
Energie electrică	495	-	135	-	360	413	-	82	-	-
Energie termică	442	-	442	-	-	365	-	77	-	-

12.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2007 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
C arbune, total	156	46	-	-	110	78	-	-	2	76
din care:										
antracit	96	32	-	-	64	61	-	-	1	34
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	9	1	8	-	-	8	-	-	-	1
Motorin	391	26	3	-	362	356	-	1	-	34
Carburant pentru sobe	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
P cur	21	7	5	2	7	13	1	-	-	7
Combustibil pentru motoare reactive	22	2	-	-	20	21	-	-	-	1
Benzin auto	240	27	-	-	213	211	-	2	-	27
din care, benzin fără plumb	240	27	-	-	213	211	-	2	-	27
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	21	5	-	-	16	10	6	-	-	5
Bitum de petrol	28	3	-	-	25	25	-	-	-	3
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	1069	14	-	-	1055	979	-	76	-	14
Gaze lichefiate	63	8	-	-	55	58	-	1	-	4
Lemne de foc	64	13	51	-	-	48	-	-	-	16
De euri lemnoase	11	3	8	-	-	7	-	-	1	3
De euri combustibile agricole	10	-	10	-	-	10	-	-	-	-
Energie electrică	347	-	95	-	252	289	-	57	1	-
Energie termică	309	-	309	-	-	255	-	54	-	-

**12.5. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2007 (unități naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total, mii tone	126	3	-	-	-	-	63	54	6
din care:									
antracit	98	3	-	-	-	-	39	51	5
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină, mii tone	350	3	4	211	49	-	-	80	3
Carburant pentru sobe, mii tone	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Petrol, mii tone	4	2	1	-	-	-	-	-	1
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	20	-	-	14	-	-	-	-	6
Benzină auto, mii tone	203	-	-	80	-	-	1	121	1
din care, benzină fără plumb	203	-	-	80	-	-	1	121	1
Petrol lampant, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri minerale (lubrifiante), mii tone	9	-	-	5	1	-	-	3	-
Bitum de petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	590	176	1	5	1	4	87	314	2
Gaze lichificate, mii tone	53	-	-	6	-	-	1	45	1
Lemne de foc, mii m ³ comp.	257	-	-	-	2	1	31	220	3
Deșeurile lemnoase, mii tone e.c.	10	-	-	-	-	-	1	9	-
Deșeurile combustibile agricole, mii tone e.c.	7	-	-	-	-	-	-	7	-
Energie electrică, mil. kWh	3364	1049	15	65	50	115	630	1295	145
Energie termică, mii Gcal	2554	724	6	2	8	16	444	1274	80

**12.6. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2007 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total	3197	88	-	1	2	9	1577	1407	113
din care:									
antracit	2529	80	-	1	-	7	1009	1334	98
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	12	11	-	-	-	-	1	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină	14878	154	174	8965	2094	9	20	3396	66
Carburant pentru sobe	29	7	-	-	-	-	19	-	3
Petrol, mii tone	152	88	51	-	-	-	6	-	7
Combustibil pentru motoare reactive	860	-	-	615	-	-	-	-	245
Benzină auto	8854	9	12	3463	6	5	31	5297	31
din care, benzină fără plumb	8854	9	12	3463	6	5	31	5297	31
Petrol lampant	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri minerale (lubrifiante)	390	11	3	203	52	-	-	114	7
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	2	-	-	-	1	-	-	1	-
Parafine	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Uleiuri prelucrate	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Alte produse petroliere	4	-	-	-	-	-	-	3	1
Gaze naturale	19969	5967	45	162	29	120	2936	10620	90
Gaze lichificate	2446	14	8	296	1	2	39	2070	16
Lemne de foc	2007	6	-	-	12	7	240	1716	26
Deșeurile lemnoase	305	5	-	-	1	-	18	271	10
Deșeurile combustibile agricole	214	-	-	-	2	-	14	197	1
Energie electrică	12109	3780	54	235	178	412	2266	4665	519
Energie termică	10699	3033	24	10	34	68	1861	5340	329

**12.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2007
(mii tone echivalent carbon)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultură	comerț	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total	109	3	-	-	-	-	54	48	4
din care:									
antracit	86	3	-	-	-	-	34	45	4
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	507	6	6	305	71	-	1	116	2
Carburant pentru sobe	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Petrol	5	3	2	-	-	-	-	-	-
Combustibil pentru motoare reactive	29	-	-	20	-	-	-	-	9
Benzină auto	302	-	-	118	-	-	1	181	2
din care, benzină fără plumb	302	-	-	118	-	-	1	181	2
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unșori (lubrifianți)	13	-	-	7	2	-	-	4	-
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	681	202	2	6	1	4	100	362	4
Gaze lichificate	83	-	-	10	-	-	1	71	1
Lemne de foc	68	-	-	-	-	-	8	58	2
Deșeurile lemnoase	10	-	-	-	-	-	1	9	-
Deșeurile combustibile agricole	7	-	-	-	-	-	-	7	-
Energie electrică	413	127	2	8	6	14	77	159	20
Energie termică	365	103	1	-	1	2	63	182	13

**12.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2007
(mii tone echivalent petrol)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultură	comerț	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total	76	2	-	-	-	-	38	34	2
din care:									
antracit	60	2	-	-	-	-	24	32	2
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	355	3	4	213	50	-	-	81	4
Carburant pentru sobe	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Petrol	4	2	1	-	-	-	-	-	1
Combustibil pentru motoare reactive	21	-	-	14	-	-	-	-	7
Benzină auto	211	-	-	82	-	-	1	126	2
din care, benzină fără plumb	211	-	-	82	-	-	1	126	2
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unșori (lubrifianți)	9	-	-	5	1	-	-	3	-
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	476	143	1	4	1	3	70	253	1
Gaze lichificate	58	-	-	7	-	-	1	49	1
Lemne de foc	48	-	-	-	-	-	6	41	1
Deșeurile lemnoase	7	-	-	-	-	-	-	6	1
Deșeurile combustibile agricole	5	-	-	-	-	-	-	5	-
Energie electrică	289	90	1	6	4	10	54	111	13
Energie termică	255	73	1	-	1	2	44	127	7

13. BALAN A ENERGETIC ÎN ANUL 2008

13.1. BALAN A ENERGETIC ÎN 2008 (unit i naturale)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distributie				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total, mii tone	333	127	-	-	206	198	-	-	-	135
din care:										
antracit	154	56	-	-	98	88	-	-	-	66
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	16	1	15	-	-	14	-	-	1	1
Motorin , mii tone	411	36	4	-	371	368	-	1	-	42
Carburant pentru sobe, mii tone	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
P cur , mii tone	28	7	7	-	14	17	5	-	-	6
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	22	1	-	-	21	18	-	-	-	4
Benzin auto, mii tone	242	29	-	-	213	208	-	2	-	32
din care, benzin f r plumb	242	29	-	-	213	208	-	2	-	32
Petrol lampant, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i), mii tone	16	5	-	-	11	11	1	-	-	4
Bitum de petrol, mii tone	27	4	-	-	23	24	-	-	-	3
Petrol tip white-spirit, mii tone	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	1244	17	-	-	1227	1138	-	87	1	18
Gaze lichefiate, mii tone	63	3	-	-	60	55	-	1	-	7
Lemne de foc, mii m ³ comp.	370	86	284	-	-	289	-	3	1	77
De euri lemnoase, mii tone e.c.	17	4	13	-	-	12	-	-	-	5
De euri combustibile agricole, mii tone e.c.	21	-	21	-	-	20	-	-	-	1
Energie electric , mil. kWh	4058	-	1096	4	2958	3428	-	630	-	-
Energie termic , mii Gcal	3074	-	3074	-	-	2553	-	520	1	-

13.2. BALAN A ENERGETIC ÎN 2008 (Terajouli)

Tipul de combustibil i energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distributie				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intr ri din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribu ie	Stoc la sfîr itul anului
C rbune, total	8393	3180	-	-	5213	4905	-	7	93	3388
din care:										
antracit	4005	1446	-	-	2559	2277	-	6	14	1708
c rbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	12	7	-	-	5	9	-	-	-	3
Petrol	671	51	620	-	-	604	-	-	9	58
Motorin	17477	1520	171	-	15786	15667	-	47	1	1762
Carburant pentru sobe	56	13	-	36	7	43	-	-	1	12
P cur	1141	284	301	-	556	675	186	-	1	279
Combustibil pentru motoare reactive	946	58	-	-	888	782	-	3	-	161
Benzin auto	10579	1259	2	-	9318	9072	-	70	30	1407
din care, benzin f r plumb	10579	1259	2	-	9318	9072	-	70	30	1407
Petrol lampant	2	-	-	2	-	1	-	-	1	-
Uleiuri i unsori (lubrifian i)	648	199	4	-	445	450	24	1	5	168
Bitum de petrol	1059	143	-	-	916	948	-	-	-	111
Petrol tip white-spirit	24	1	-	-	23	21	-	-	-	3
Parafine	10	2	-	-	8	2	1	-	4	3
Uleiuri prelucrate	10	7	-	3	-	2	-	-	1	7
Alte produse petroliere	28	7	-	-	21	19	-	-	6	3
Gaze naturale	42119	573	5	-	41541	38561	-	2952	4	602
Gaze lichefiate	2935	154	-	3	2778	2559	-	47	-	329
Lemne de foc	2888	671	2216	1	-	2261	-	24	-	603
De euri lemnoase	525	132	393	-	-	352	-	-	14	159
De euri combustibile agricole	631	7	624	-	-	615	-	-	1	15
Energie electric	14622	-	3950	14	10658	12343	-	2270	9	-
Energie termic	12879	-	12879	-	-	10697	-	2177	5	-

13.3. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2008 (mii tone echivalent carbon)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
Carbon, total	286	108	-	-	178	167	-	-	4	115
din care:										
antracit	136	49	-	-	87	77	-	-	1	58
carbon brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	23	2	21	-	-	21	-	-	-	2
Motorin	596	52	6	-	538	535	-	1	-	60
Carburant pentru sobe	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Petrol	39	10	10	-	19	23	6	-	-	10
Combustibil pentru motoare reactive	32	2	-	-	30	27	-	-	-	5
Benzină auto	361	43	-	-	318	309	-	2	2	48
din care, benzină fără plumb	361	43	-	-	318	309	-	2	2	48
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	22	7	-	-	15	15	1	-	-	6
Bitum de petrol	36	5	-	-	31	32	-	-	-	4
Petrol tip white-spirit	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Gaze naturale	1436	20	-	-	1416	1314	-	101	-	21
Gaze lichefiate	100	5	-	-	95	87	-	2	-	11
Lemne de foc	99	23	76	-	-	77	-	1	-	21
Deșeurile lemnoase	17	4	13	-	-	12	-	-	-	5
Deșeurile combustibile agricole	21	-	21	-	-	20	-	-	-	1
Energie electrică	499	-	135	-	364	421	-	77	1	-
Energie termică	439	-	439	-	-	365	-	74	-	-

13.4. BALANȚA ENERGETICĂ ÎN 2008 (mii tone echivalent petrol)

Tipul de combustibil și energie	TOTAL resurse	Formarea resurselor				Distribuții				
		Stoc la începutul anului	Produs	Intrări din alte surse ale republicii	Import	Consum intern brut	Export	Pierderi	Alte articole de distribuție	Stoc la sfârșitul anului
Carbon, total	200	76	-	-	124	117	-	-	2	81
din care:										
antracit	95	34	-	-	61	55	-	-	-	40
carbon brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	16	1	15	-	-	14	-	-	1	1
Motorin	417	36	4	-	377	374	-	1	-	42
Carburant pentru sobe	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Petrol	27	7	7	-	13	16	4	-	-	7
Combustibil pentru motoare reactive	22	1	-	-	21	19	-	-	-	3
Benzină auto	252	30	-	-	222	216	-	2	-	34
din care, benzină fără plumb	252	30	-	-	222	216	-	2	-	34
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsori (lubrifianți)	16	5	-	-	11	10	1	-	1	4
Bitum de petrol	25	3	-	-	22	23	-	-	-	2
Petrol tip white-spirit	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Gaze naturale	1005	14	-	-	991	919	-	70	2	14
Gaze lichefiate	70	4	-	-	66	61	-	1	-	8
Lemne de foc	69	16	53	-	-	54	-	1	-	14
Deșeurile lemnoase	12	3	9	-	-	8	-	-	-	4
Deșeurile combustibile agricole	15	-	15	-	-	15	-	-	-	-
Energie electrică	349	-	94	-	255	294	-	54	1	-
Energie termică	307	-	307	-	-	255	-	52	-	-

**13.5. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2008 (unități naturale)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total, mii tone	194	84	-	-	-	1	57	45	7
din care:									
antracit	85	9	-	-	-	1	30	43	2
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină, mii tone	367	3	4	218	47	-	-	92	3
Carburant pentru sobe, mii tone	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Petrol, mii tone	7	2	1	-	-	-	2	-	2
Combustibil pentru motoare reactive, mii tone	18	-	-	14	-	-	-	-	4
Benzină auto, mii tone	208	-	-	77	-	-	1	129	1
din care, benzină fără plumb	208	-	-	7	-	-	1	129	1
Petrol lampant, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri greșuri (lubrifianți), mii tone	11	-	-	6	1	-	-	3	1
Bitum de petrol, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine, mii tone	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere, mii tone e.c.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale, mil. m ³ stand.	539	103	1	5	3	5	87	332	3
Gaze lichefiate, mii tone	55	-	-	10	-	-	1	43	1
Lemne de foc, mii m ³ comp.	288	-	-	-	1	1	33	249	4
Deșeurile lemnoase, mii tone e.c.	12	-	-	-	-	-	1	11	-
Deșeurile combustibile agricole, mii tone e.c.	8	-	-	-	-	-	1	7	-
Energie electrică, mil. kWh	3428	948	14	62	54	130	711	1371	138
Energie termică, mii Gcal	2553	730	5	2	11	20	452	1262	71

**13.6. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2008 (Terajouli)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- trucții	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesități
Crbune, total	4806	2025	-	2	2	37	1437	1169	134
din care:									
antracit	2206	226	-	2	1	34	767	1127	49
carbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	9	9	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorină	15624	153	171	9274	2005	10	16	3929	66
Carburant pentru sobe	38	16	-	-	-	-	19	-	3
Petrol, mii tone	262	113	33	-	2	-	96	-	18
Combustibil pentru motoare reactive	781	-	-	584	-	-	-	-	197
Benzină auto	9070	6	14	3344	5	3	31	5631	36
din care, benzină fără plumb	9070	6	14	3344	5	3	31	5631	36
Petrol lampant	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Uleiuri greșuri (lubrifianți)	438	8	4	224	47	-	1	134	20
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Uleiuri prelucrate	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	3	-	-	-	-	-	2	1	-
Gaze naturale	18246	3515	29	164	100	153	2952	11240	93
Gaze lichefiate	2556	28	12	476	3	3	39	1982	13
Lemne de foc	2250	6	1	-	10	6	262	1942	23
Deșeurile lemnoase	344	14	-	-	-	-	15	312	3
Deșeurile combustibile agricole	242	-	-	-	1	-	28	212	1
Energie electrică	12343	3420	52	223	194	466	2558	4940	490
Energie termică	10697	3058	20	10	45	83	1895	5287	299

**13.7. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2008
(mii tone echivalent c arbune)**

Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesit
C arbune, total	164	69	-	-	-	1	49	40	5
din care:									
antracit	75	8	-	-	-	1	26	38	2
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	533	5	6	316	68	-	1	134	3
Carburant pentru sobe	1	1	-	-	-	-	-	-	-
P cur	9	4	1	-	-	-	3	-	1
Combustibil pentru motoare reactive	27	-	-	20	-	-	-	-	7
Benzin auto	309	-	-	114	-	-	1	192	2
din care, benzin fără plumb	309	-	-	114	-	-	1	192	2
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsoși (lubrifianți)	15	-	-	8	2	-	-	5	-
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	622	120	1	5	3	5	101	383	4
Gaze lichefiate	87	-	-	16	-	-	1	68	2
Lemne de foc	77	-	-	-	-	-	9	66	2
Deșeurile lemnoase	12	-	-	-	-	-	1	11	-
Deșeurile combustibile agricole	8	-	-	-	-	-	1	7	-
Energie electrică	421	116	2	7	7	16	87	168	18
Energie termică	365	104	1	-	2	3	65	180	10

**13.8. CONSUMAT NEMIJLOCIT ÎN CALITATE DE COMBUSTIBIL SAU ENERGIE,
PE PRINCIPALELE ACTIVITĂȚI ALE ECONOMIEI NAȚIONALE, în 2008
(mii tone echivalent petrol)**

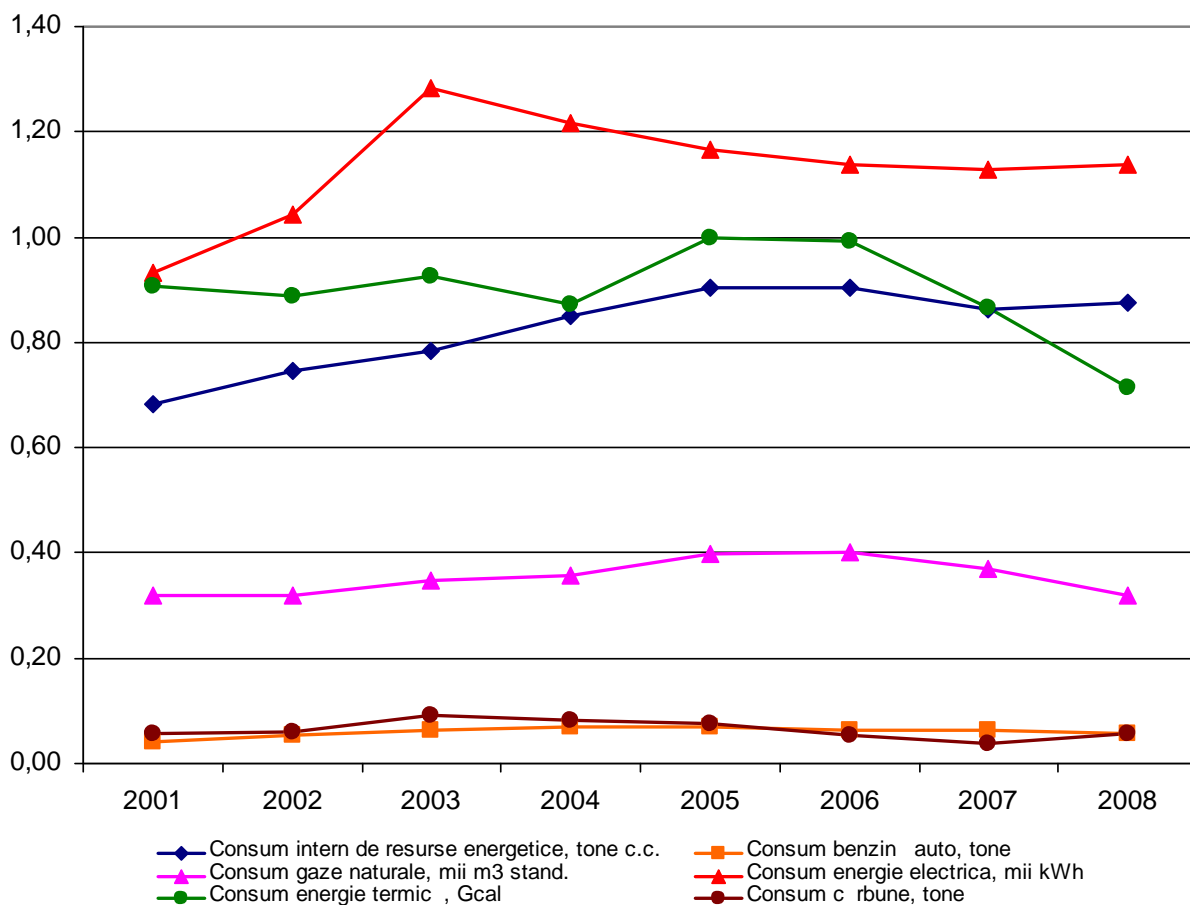
Tipul de combustibil și energie	TOTAL consumat	din care, în:							
		indus- trie	cons- truc ii	trans- porturi	agri- cultur	comer	servicii comu- nale	vândut popu- laiei	alte lucrări necesit
C arbune, total	115	48	-	-	-	1	34	28	4
din care:									
antracit	53	6	-	-	-	1	18	27	1
c arbune brun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cocs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Motorin	373	3	4	221	48	-	-	94	3
Carburant pentru sobe	1	-	-	-	-	-	-	-	1
P cur	6	2	1	-	-	-	2	-	1
Combustibil pentru motoare reactive	19	-	-	14	-	-	-	-	5
Benzin auto	216	-	-	80	-	-	1	134	1
din care, benzin fără plumb	216	-	-	80	-	-	1	134	1
Petrol lampant	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri și unsoși (lubrifianți)	10	-	-	6	1	-	-	3	-
Bitum de petrol	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrol tip white-spirit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parafine	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uleiuri prelucrate	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alte produse petroliere	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaze naturale	435	83	1	4	2	4	70	268	3
Gaze lichefiate	61	-	-	11	-	-	1	47	2
Lemne de foc	54	-	-	-	-	-	6	46	2
Deșeurile lemnoase	8	-	-	-	-	-	-	7	1
Deșeurile combustibile agricole	6	-	-	-	-	-	1	5	-
Energie electrică	294	81	1	5	5	11	61	118	12
Energie termică	255	73	-	-	1	2	45	126	8

14. INDICATORII PRIVIND CONSUMUL ENERGETIC PE LOCUIITOR I INTENSITATEA ENERGETIC

14.1. CONSUMUL ENERGETIC PE LOCUIITOR

	Unitatea de m sur	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Total pe republic	tone e. c.	0,68	0,75	0,78	0,85	0,91	0,90	0,86	0,88
din care:									
benzin auto	tone	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,06	0,06	0,06
gaze naturale	mii m ³ stand.	0,32	0,32	0,35	0,36	0,40	0,40	0,37	0,32
c rbune	tone	0,06	0,06	0,06	0,08	0,08	0,05	0,04	0,06
lemn de foc	m ³ comp.	0,08	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,07	0,08
energie electric	mii kWh	0,93	1,04	1,28	1,22	1,17	1,14	1,13	1,14
energie termic	Gcal	0,91	0,89	0,93	0,87	1,00	0,99	0,86	0,72

14.2. REPARTIZAREA CONSUMULUI ENERGETIC PE LOCUIITOR

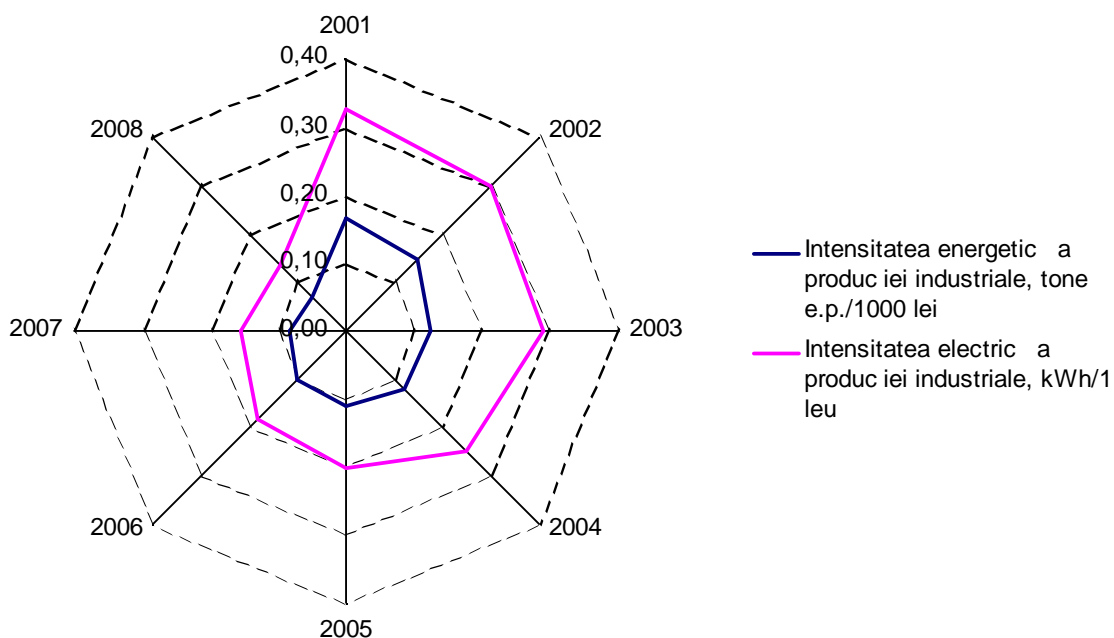


14.3. INDICATORII PRIVIND CONSUMUL DE RESURSE ENERGETICE ȘI INTENSITATEA ENERGETICĂ

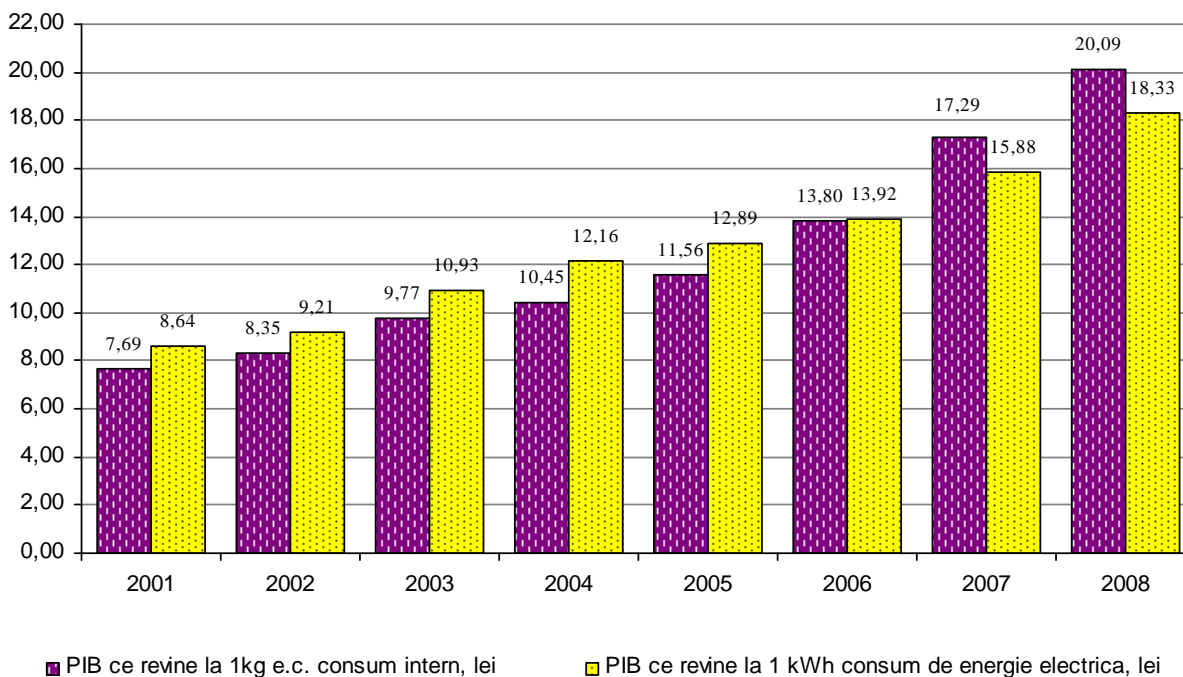
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Consum intern de resurse energetice, mii tone e.c.	2479	2701	2826	3065	3257	3242	3090	3128
Consum intern de resurse energetice, mii tone e.p.	1735	1892	1978	2144	2278	2271	2160	2191
Consum intern de resurse energetice, TJ	72738	79244	82827	89792	95587	95131	90641	91780
Distribuit energie electric – total, mil. kWh	3390	3781	4629	4383	4196	4074	4031	4058
Consum de energie electric – total, mil. kWh	2206	2449	2527	2634	2921	3215	3364	3428
Volumul producției industriale (pre uri curente), mil. lei	10427,6	12624,1	15963,1	17591,1	20770,2	22370,7	26173,5	29988,4
Intensitatea energetică a producției industriale, tone e.c./1000 lei	0,238	0,214	0,177	0,174	0,157	0,145	0,118	0,104
Intensitatea energetică a producției industriale, tone e.p./1000 lei	0,166	0,150	0,124	0,122	0,110	0,102	0,083	0,073
Intensitatea energetică a producției industriale, TJ/1000 lei	6,976	6,277	5,189	5,104	4,602	4,252	3,463	3,061
Intensitatea electrică a producției industriale, kWh/1 leu	0,325	0,300	0,290	0,249	0,202	0,182	0,154	0,135
Numărul mediu anual al populației, mii persoane	3631	3622	3612	3603	3599	3585	3577	3570
Consum mediu anual de energie pe locuitor, tone e.c./pers.	0,683	0,746	0,782	0,851	0,905	0,904	0,864	0,876
Consum mediu anual de energie pe locuitor, tone e.p./pers.	0,478	0,522	0,548	0,595	0,633	0,633	0,604	0,614
Consum mediu anual de energie pe locuitor, TJ/pers.	20,032	21,879	22,931	24,921	26,559	26,534	25,341	25,708
Consum mediu anual de energie electrică pe locuitor, kWh/pers.	934	1044	1282	1216	1166	1136	1127	1137
Produsul intern brut (PIB), mil. lei (pre uri curente)	19052	22556	27619	32032	37652	44754	53430	62840*
Import de resurse energetice, mii tone e.c.	2394	2549	2795	2996	3123	3082	3025	3006
Import de resurse energetice, mii tone e.p.	1676	1785	1956	2096	2185	2157	2115	2104
Import de resurse energetice, Terajouli	70239	74786	81920	87882	91605	90448	88767	88163
Raportul importului față de consumul intern de energie, %	96,6	94,4	98,9	97,7	95,9	95,1	97,9	96,1
PIB ce revine la 1 kg e.c. consum intern, lei	7,69	8,35	9,77	10,45	11,56	13,80	17,29	20,09
PIB ce revine la 1 kg e.p. consum intern, lei	10,98	11,92	13,96	14,94	16,52	19,71	24,74	28,68
PIB ce revine la 1 TJ consum intern, lei	0,26	0,28	0,33	0,36	0,39	0,47	0,59	0,68
PIB ce revine la 1 kWh consum de energie electrică, lei	8,64	9,21	10,93	12,16	12,89	13,92	15,88	18,33

* date preliminare

14.4. INTENSITATEA ENERGETIC I ELECTRIC



14.5. REPARTIZAREA PRODUSULUI INTERN BRUT CE REVINE LA 1 kg e.c. CONSUM INTERN DE RESURSE ENERGETICE I LA 1 kWh CONSUM ENERGIE ELECTRIC , lei

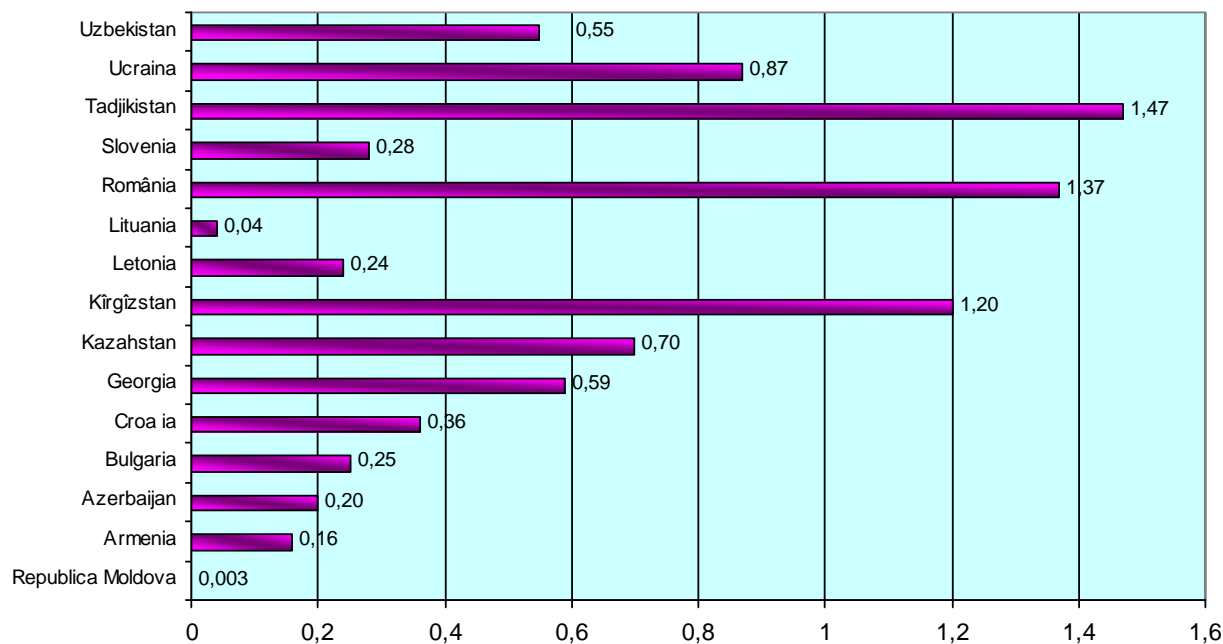


15. STATISTICĂ INTERNĂ NAȚIONALĂ

15.1. TOTAL RESURSE DE COMBUSTIBIL ȘI ENERGIE ÎN UNELE ȚĂRI, ÎN 2007
(milioane tone echivalent petrol)

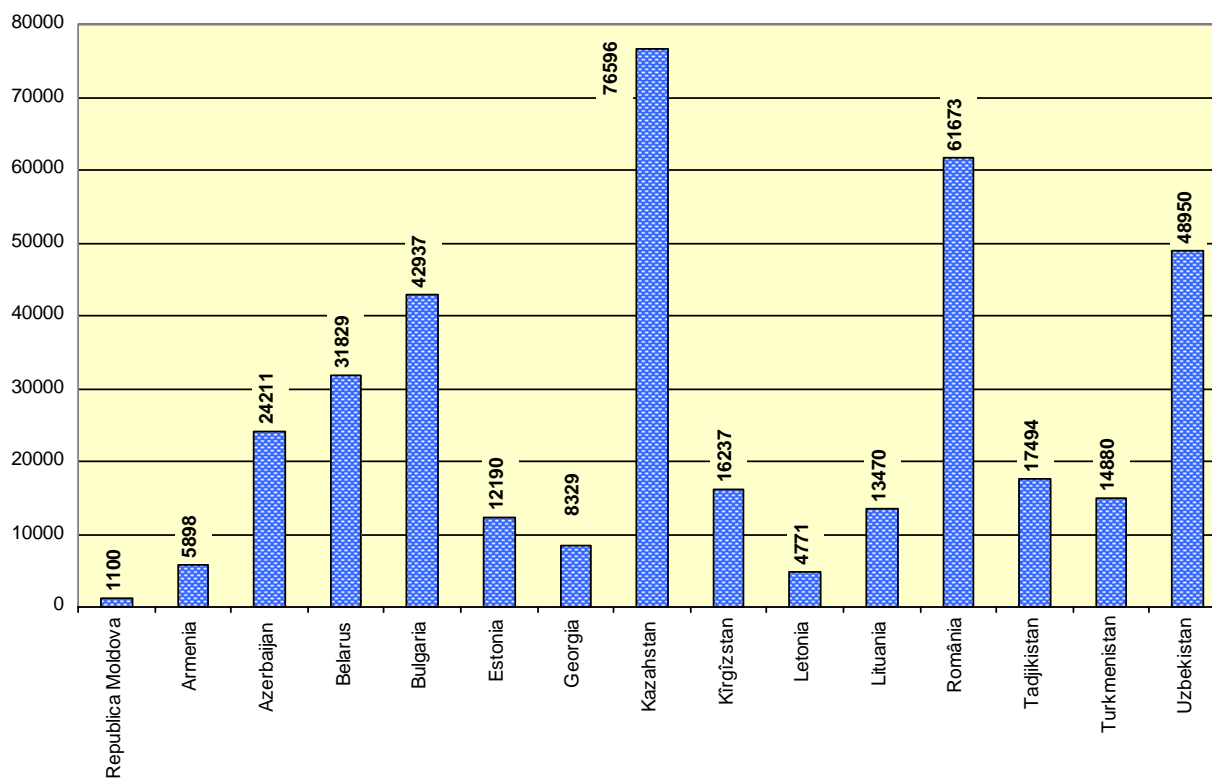
Țara	Total resurse de combustibil și energie (aprovizionarea primară totală cu combustibil și energie)	din care:		
		carbune	petrol și produse petroliere	gaze naturale
Republica Moldova	2,36	0,156	0,73	1,07
Armenia	2,84	0,001	0,37	1,64
Azerbaidjan	11,91	–	4,01	7,71
Belarus	28,05	0,550	8,31	17,35
Bosnia și Herțegovina	5,60	3,508	1,27	0,35
Bulgaria	20,23	7,851	4,89	3,01
Croația	9,32	0,691	4,69	2,70
Estonia	5,63	3,729	0,71	0,80
Georgia	3,34	0,021	0,95	1,39
Kazahstan	66,46	30,898	11,19	23,63
Kirgizstan	2,91	0,536	0,69	0,69
Letonia	4,67	0,106	1,53	1,36
Lituania	9,25	0,263	2,58	2,89
România	38,91	9,718	9,53	12,98
Rusia	672,14	102,204	132,39	365,96
Serbia	15,81	7,870	4,27	1,96
Slovenia	7,33	1,598	2,56	0,91
Tadjikistan	3,90	0,076	1,80	0,54
Turkmenistan	18,07	–	4,80	13,40
Ucraina	137,34	40,608	15,53	56,14
Uzbekistan	48,68	1,120	5,12	41,90

15.2. PRODUCȚIA DE ENERGIE HIDROELECTRICĂ ÎN UNELE ȚĂRI, ÎN 2007
(milioane tone echivalent petrol)



15.3. IMPORT NET DE COMBUSTIBIL I ENERGIE ÎN UNELE RI, în 2007
 (milioane tone echivalent petrol)

ara	Import net total de combustibil i energie	din care:		
		petrol i produse petroliere	gaze naturale	energie electric
Republica Moldova	2,11	0,64	1,06	0,252
Armenia	2,08	0,43	1,64	0,007
Azerbaijan	-39,61	-38,06	-1,53	-0,021
Belarus	23,76	6,25	17,12	0,374
Bosnia i Her egovina	1,65	1,27	0,35	-0,052
Bulgaria	10,57	5,17	2,75	-0,385
Croa ia	5,34	3,88	0,25	0,547
Estonia	1,54	1,06	0,80	-0,208
Georgia	2,32	0,94	1,38	-0,017
Kazahstan	-69,74	-56,05	-1,17	-0,030
Kîrgîzstan	1,49	0,62	0,68	-0,205
Letonia	3,03	1,76	1,32	0,258
Lituania	5,73	2,64	2,97	-0,118
România	12,09	5,13	3,86	-0,180
Rusia	-544,40	-351,44	-148,98	-1,101
Serbia	6,05	3,62	1,76	-0,007
Slovenia	3,88	2,60	0,91	0,020
Tadjikistan	2,32	1,78	0,53	0,009
Turkmenistan	-48,01	-5,21	-42,68	-0,126
Ucraina	59,61	11,40	42,00	-0,789
Uzbekistan	-11,34	-0,29	-11,04	-0,007

15.4. PRODUC IA ENERGIEI ELECTRICE ÎN UNELE RI, în 2007 (GWh)


15.5. CONSUM FINAL DE RESURSE ENERGETICE ÎN SECTORUL INDUSTRIAL, în 2007
 (milioane tone echivalent petrol)

Țara	Consum final de resurse energetice și combustibil	din care:			
		cărbune	petrol și produse petroliere	gaze naturale	energie electrică
Republica Moldova	1,82	0,08	0,60	0,48	0,29
Armenia	2,01	0,00	0,37	1,18	0,41
Azerbaidjan	6,77	–	2,51	2,59	1,32
Belarus	20,24	0,37	6,42	4,56	2,47
Bosnia și Herțegovina	2,87	0,44	1,20	0,28	0,67
Bulgaria	10,66	0,81	4,11	1,81	2,34
Croația	7,17	0,15	3,54	1,62	1,32
Estonia	3,19	0,17	1,03	0,39	0,58
Georgia	2,42	0,02	0,93	0,53	0,50
Kazahstan	44,64	7,27	8,79	15,76	4,42
Kirgizstan	2,29	0,40	0,68	0,26	0,77
Letonia	4,38	0,09	1,64	0,52	0,57
Lituania	6,23	0,25	2,02	1,69	0,76
România	25,69	1,02	8,64	7,39	3,52
Rusia	429,83	17,51	99,53	131,13	60,28
Serbia și Montenegro	10,04	1,25	3,49	1,24	2,28
Slovenia	5,16	1,10	2,54	0,78	1,14
Tadjikistan	3,52	0,08	1,80	0,29	1,27
Turkmenistan	10,73	–	3,48	6,33	0,74
Ucraina	82,43	12,95	14,26	32,98	11,61
Uzbekistan	36,52	0,19	3,46	26,83	3,47

15.6. CONSUM FINAL DE RESURSE ENERGETICE ÎN SECTORUL INDUSTRIAL, în 2007 (milioane tone echivalent petrol)

Țara	Total consumat în sectorul industrial	din care:			
		cărbune	petrol și produse petroliere	gaze naturale	energie electrică
Republica Moldova	0,31	0,002	0,01	0,14	0,090
Armenia	0,91	–	0,05	0,73	0,104
Azerbaidjan	1,67	–	0,50	0,47	0,399
Belarus	8,96	0,07	2,68	2,87	1,214
Bosnia și Herțegovina	0,69	0,17	0,10	0,22	0,207
Bulgaria	4,66	0,58	1,40	1,38	0,875
Croația	2,38	0,15	0,82	0,97	0,339
Estonia	0,92	0,16	0,12	0,30	0,205
Georgia	0,44	0,00	0,13	0,23	0,060
Kazahstan	17,82	7,06	3,23	0,79	2,663
Kirgizstan	0,68	0,40	0,02	–	0,264
Letonia	0,81	0,05	0,18	0,28	0,156
Lituania	2,35	0,14	0,25	1,41	0,265
România	10,83	1,00	2,98	4,18	1,964
Rusia	174,90	13,15	35,52	50,93	30,339
Serbia	3,83	0,65	1,11	0,96	0,581
Slovenia	1,88	0,10	0,31	0,68	0,642
Tadjikistan	0,57	–	–	–	0,575
Turkmenistan	0,27	–	–	–	0,268
Ucraina	42,46	11,16	3,63	16,01	6,154
Uzbekistan	10,06	0,05	0,68	8,00	1,330

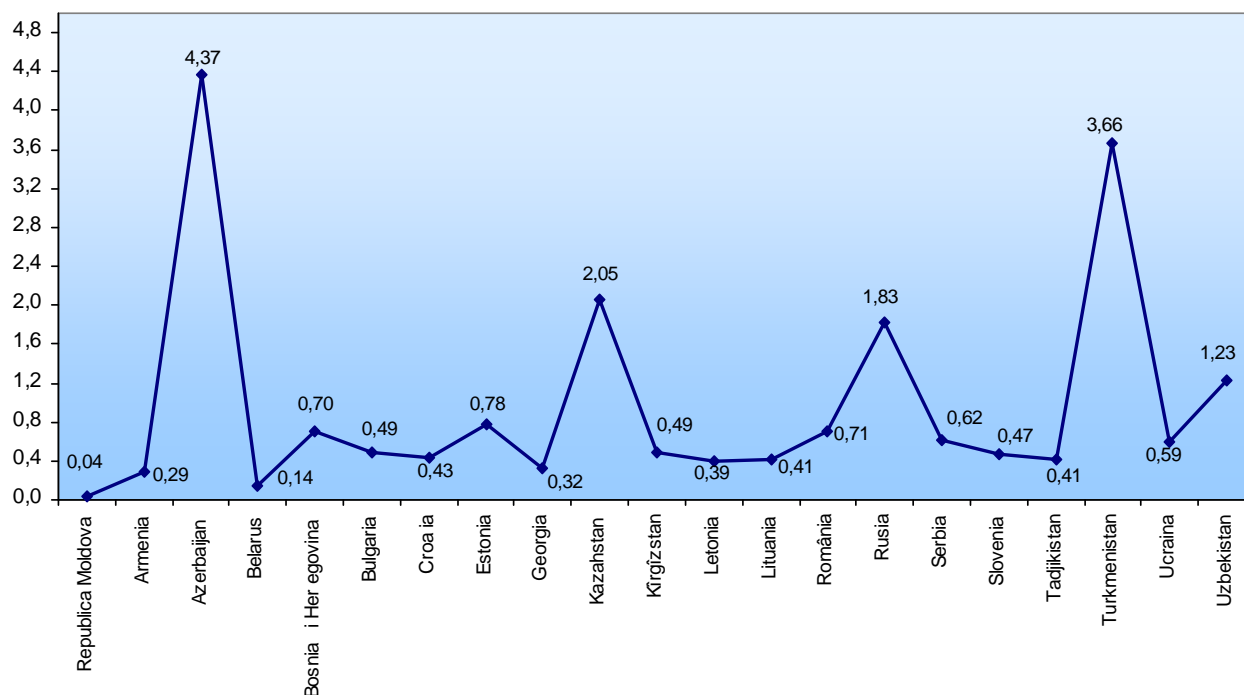
15.7. CONSUM FINAL DE RESURSE ENERGETICE I COMBUSTIBIL ÎN TRANSPORTURI, în 2007 (milioane tone echivalent petrol)

ara	Total consumat în transporturi	din care:	
		petrol i produse petroliere	energie electric
Republica Moldova	0,33	0,31	0,006
Armenia	0,19	0,18	0,011
Azerbaijan	1,33	1,25	0,068
Belarus	2,30	1,70	0,158
Bosnia i Her egovina	0,88	0,88	–
Bulgaria	2,77	2,44	0,034
Croa ia	2,16	2,13	0,028
Estonia	0,82	0,81	0,007
Georgia	0,71	0,64	0,029
Kazahstan	4,40	4,11	0,190
Kîrgîzstan	0,42	0,41	0,009
Letonia	1,28	1,27	0,012
Lituania	1,77	1,69	0,006
România	4,62	4,40	0,126
Rusia	92,50	50,11	7,452
Serbia	1,85	1,83	0,022
Slovenia	1,72	1,69	0,017
Tadjikistan	1,51	1,51	0,002
Turkmenistan	0,91	0,89	0,019
Ucraina	12,36	8,48	0,903
Uzbekistan	3,30	1,79	0,114

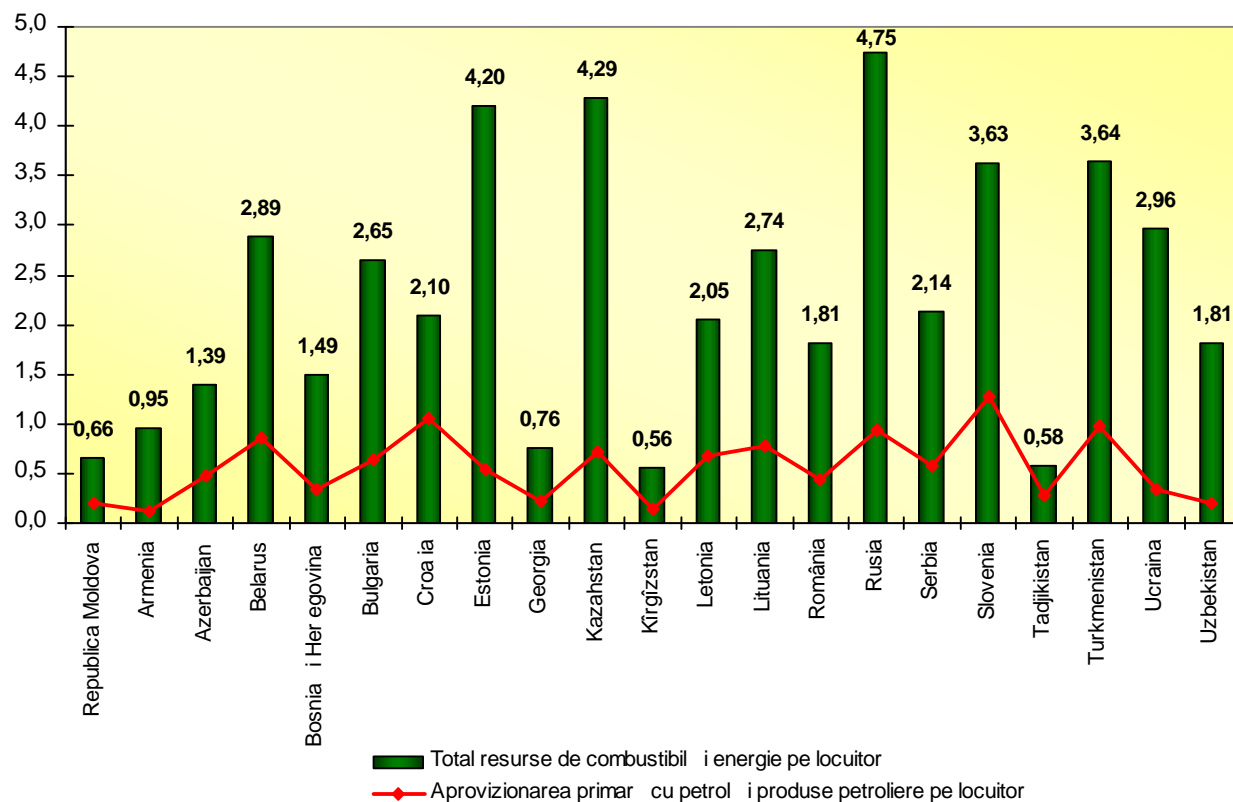
15.8. CONSUM FINAL DE RESURSE ENERGETICE I COMBUSTIBIL ÎN ALTE SECTOARE ALE ECONOMIEI NA IONALE, în 2007 (milioane tone echivalent petrol)

ara	Total consumat în alte sectoare	din care:		
		c rbune	petrol i produse petroliere	gaze naturale
Republica Moldova	1,17	0,074	0,282	0,333
Armenia	0,90	0,001	0,136	0,451
Azerbaijan	3,78	–	0,763	2,106
Belarus	8,98	0,293	2,041	1,258
Bosnia i Her egovina	1,29	0,270	0,215	0,060
Bulgaria	3,23	0,224	0,279	0,133
Croa ia	2,63	0,005	0,590	0,648
Estonia	1,45	0,016	0,099	0,098
Georgia	1,27	0,012	0,147	0,271
Kazahstan	22,41	0,209	1,441	14,967
Kîrgîzstan	1,19	–	0,246	0,259
Letonia	2,29	0,044	0,191	0,239
Lituania	2,11	0,108	0,087	0,259
România	10,25	0,016	1,259	3,172
Rusia	162,43	4,361	13,900	45,258
Serbia	4,36	0,594	0,552	0,284
Slovenia	1,56	–	0,543	0,097
Tadjikistan	1,44	0,076	0,290	0,288
Turkmenistan	9,55	–	2,592	6,330
Ucraina	27,61	1,745	2,157	14,030
Uzbekistan	23,16	0,139	0,993	17,428

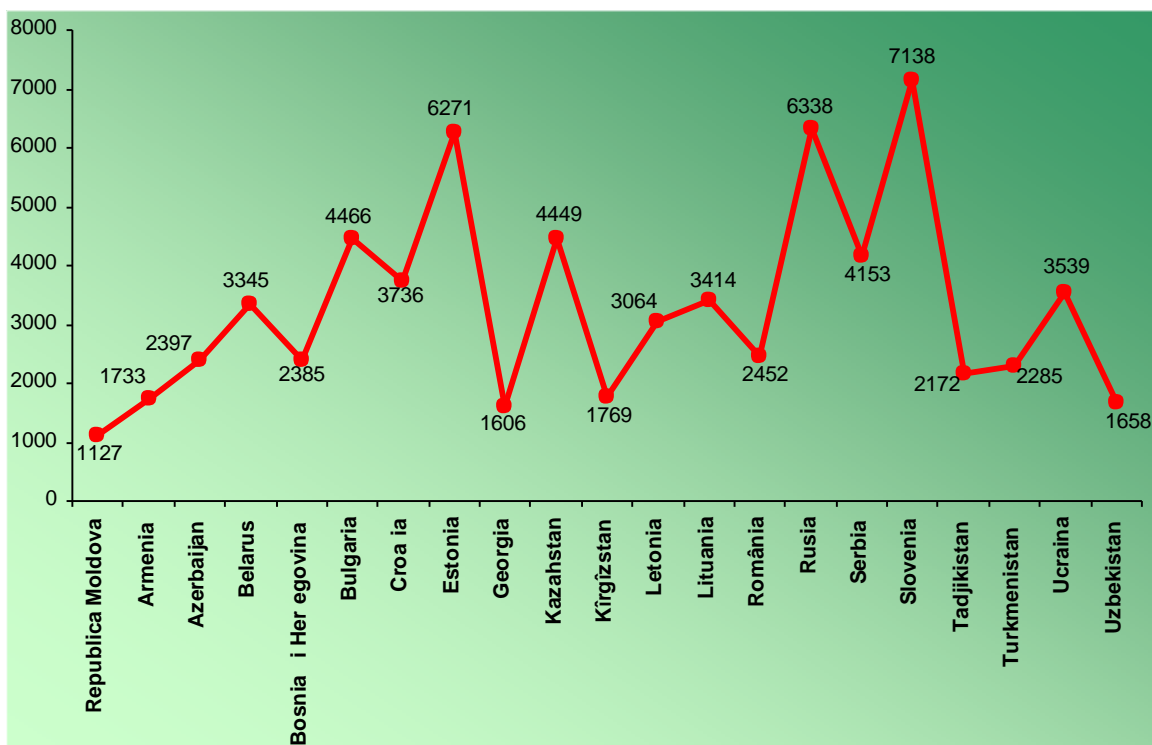
15.9. AUTOSUFICIENȚA ENERGETICĂ ÎN 2007 (producția de combustibili și energie / aprovizionarea totală primară cu combustibili și energie)



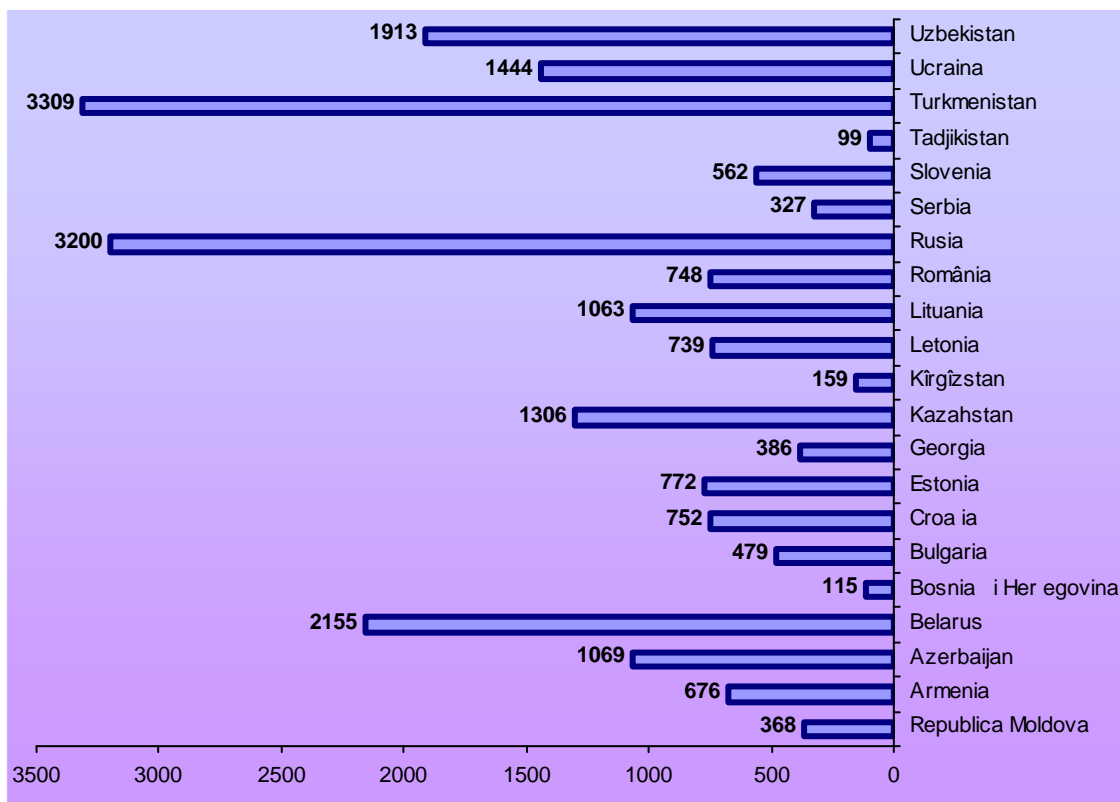
15.10. TOTAL RESURSE DE COMBUSTIBIL ȘI ENERGIE PE LOCUIȚOR, ÎN 2007 (tone echivalent petrol / locuitor)



15.11. CONSUM DE ENERGIE ELECTRIC PE LOCUTOR, în 2007 (kWh/locuitor)



15.12. CONSUM DE GAZE NATURALE PE LOCUTOR, în 2007 (m³ standard/locuitor)

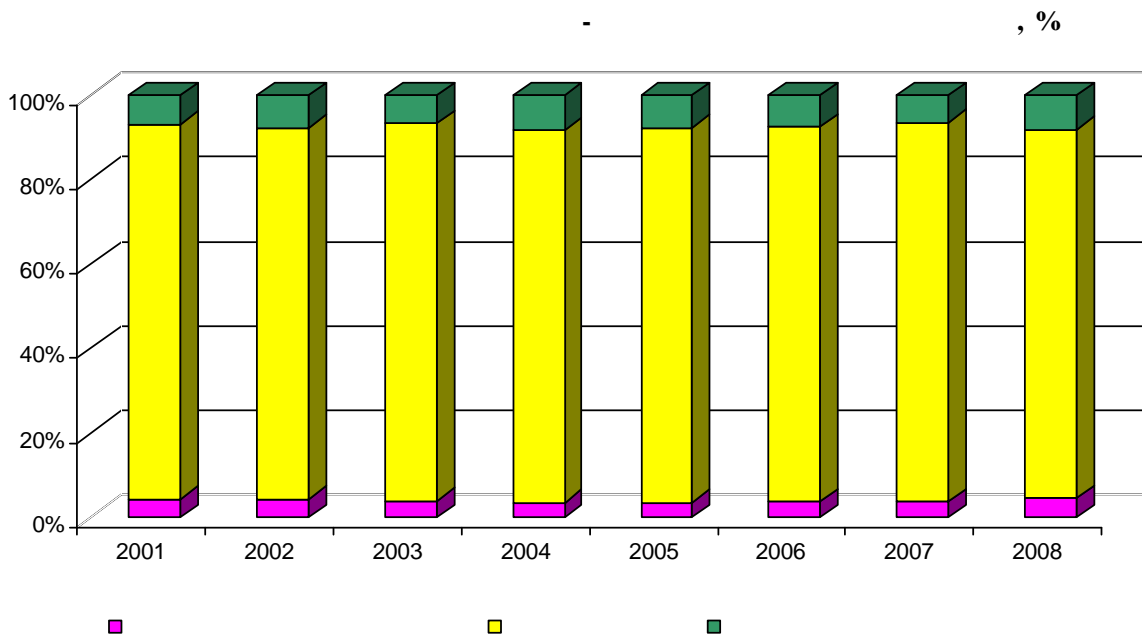


			.
		57
1.	-	2001-2008	58
2.	2001-2008		61
3.		2001-2008	62
4.		2001-2008	63
5.		2001-2008	66
6.	-	2001	69
7.	-	2002	73
8.	-	2003	77
9.	-	2004	81
10.	-	2005	89
11.	-	2006	97
12.	-	2007	105
13.	-	2008	113
14.		121
15.		124

1.1.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	79335	85258	91649	99691	103329	101861	98989	101065
,	3550	3872	3633	3563	3693	3853	3709	4633
	-	-	88	347	429	296	672	1098
	-	-	-	8	8	5	4	5
	2846	2728	3311	2995	2951	3276	2913	3233
	704	1144	234	213	305	276	120	297
	70239	74786	81920	87882	91605	90448	88767	88163
	18923	20361	24150	25569	26091	25327	27041	27968
	41105	40929	44463	45408	50498	50328	46523	44319
1	3668	4078	6976	4796	4326	4411	4641	5218
	6543	9418	6331	12109	10690	10382	10562	10658
	5546	6600	6096	8246	8031	7560	6513	8269
	79335	85258	91649	99691	103329	101861	98989	101065
,	72738	79244	82827	89792	95595	95136	90645	91780
2	33980	33591	28488	32585	35295	34252	32118	32017
-	38758	45653	54339	57207	60300	60884	58527	59763
:	4604	4838	5129	5604	6944	6980	6654	6157
	2815	3345	3282	3009	2613	2563	2200	2175
	7041	10357	11635	10686	11239	11942	13705	14068
	2728	3609	5567	5207	5059	5163	5056	5113
	17897	19981	24093	27529	29480	28967	25094	26553
3	3673	3523	4633	5172	4965	5269	5818	5697
	58	29	528	1833	152	196	290	211
	6539	5985	8294	8066	7582	6529	8054	9074

1.2.



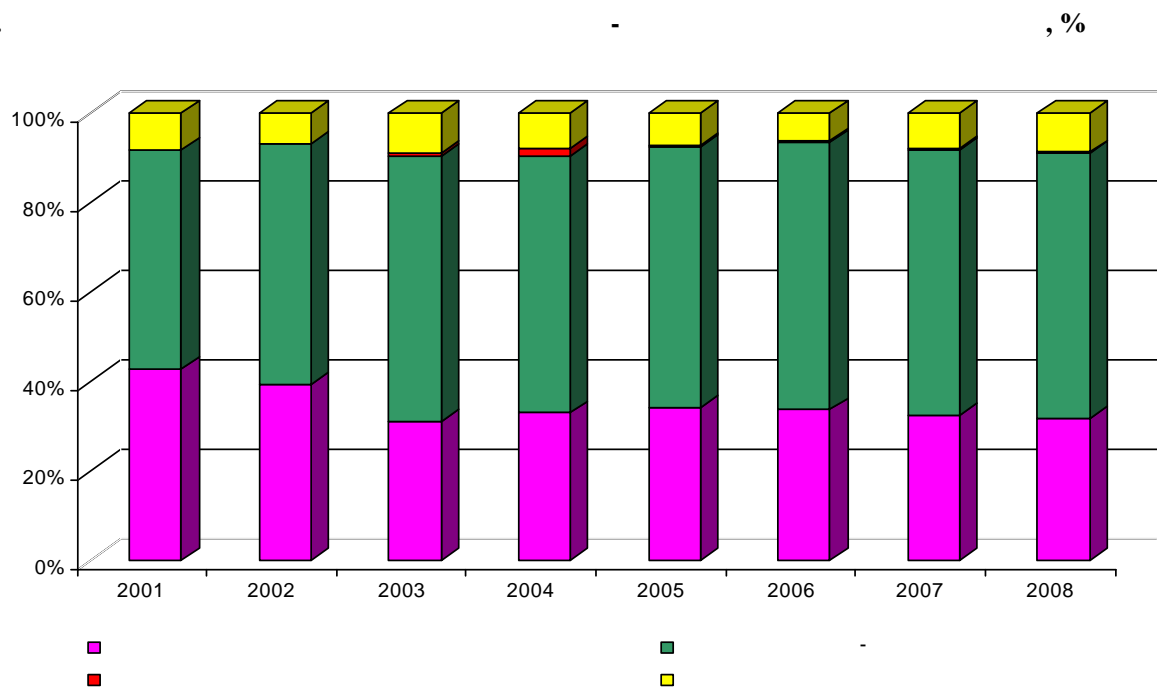
1
2
3

: + - +

1.3.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	2704	2906	3127	3398	3520	3471	3374	3444
	121	132	124	121	125	131	126	157
	-	-	3	11	14	10	23	37
	97	93	113	103	101	112	99	110
	24	39	8	7	10	9	4	10
	2394	2549	2795	2996	3123	3082	3025	3006
	645	694	824	871	891	862	922	953
1	1401	1395	1517	1548	1721	1716	1585	1511
	125	139	238	164	147	150	158	178
	223	321	216	413	364	354	360	364
	189	225	208	281	272	258	223	281
	2704	2906	3127	3398	3520	3471	3374	3444
2	2479	2701	2826	3065	3257	3242	3090	3128
	1158	1145	971	1107	1202	1166	1095	1091
	1321	1556	1855	1958	2055	2076	1995	2037
	157	165	175	186	230	234	224	207
	96	114	112	101	87	87	74	73
	240	353	397	364	381	406	466	479
	93	123	190	176	171	175	171	173
	610	681	822	938	1004	986	856	906
3	125	120	159	193	182	188	204	199
	2	1	18	62	5	6	10	7
	223	204	283	271	258	223	274	309

1.4.

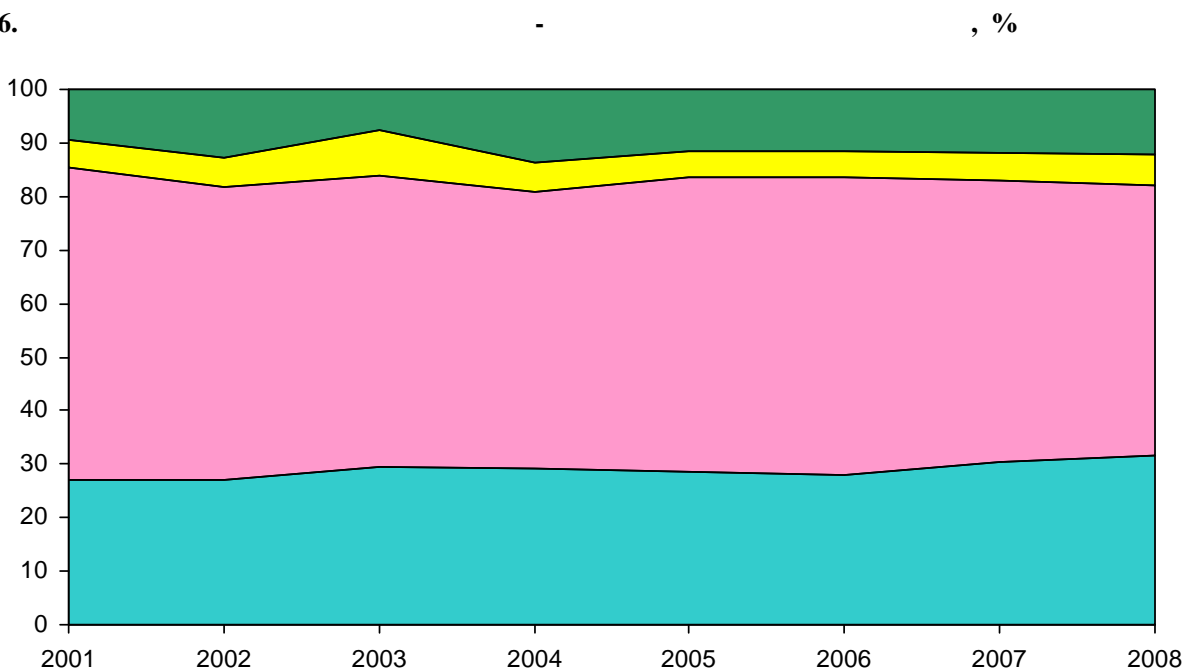


1 . 60
2 . 60
3 . 60

1.5.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	1892	2036	2189	2377	2463	2430	2358	2410
,	85	92	87	84	87	92	88	110
	-	-	2	8	10	7	16	26
	68	65	79	71	70	78	69	77
	17	27	6	5	7	7	3	7
	1676	1785	1956	2096	2185	2157	2115	2104
	451	485	577	609	622	603	643	668
	981	977	1062	1083	1205	1201	1110	1057
1	88	98	166	115	103	105	110	124
	156	225	151	289	255	248	252	255
	131	159	146	197	191	181	155	196
	1892	2036	2189	2377	2463	2430	2358	2410
,	1735	1892	1978	2144	2278	2271	2160	2191
2	810	802	681	783	842	817	767	764
	925	1090	1297	1361	1436	1454	1393	1427
	111	117	124	130	161	163	156	142
	68	80	80	71	61	59	52	51
	169	248	279	254	267	285	325	336
	66	86	137	126	120	123	119	120
	429	477	575	656	704	691	598	632
3	82	82	102	124	123	133	143	146
	2	1	12	42	3	4	7	5
	155	143	199	191	182	155	191	214

1.6.



1 . 60
2 . 60
3 . 60

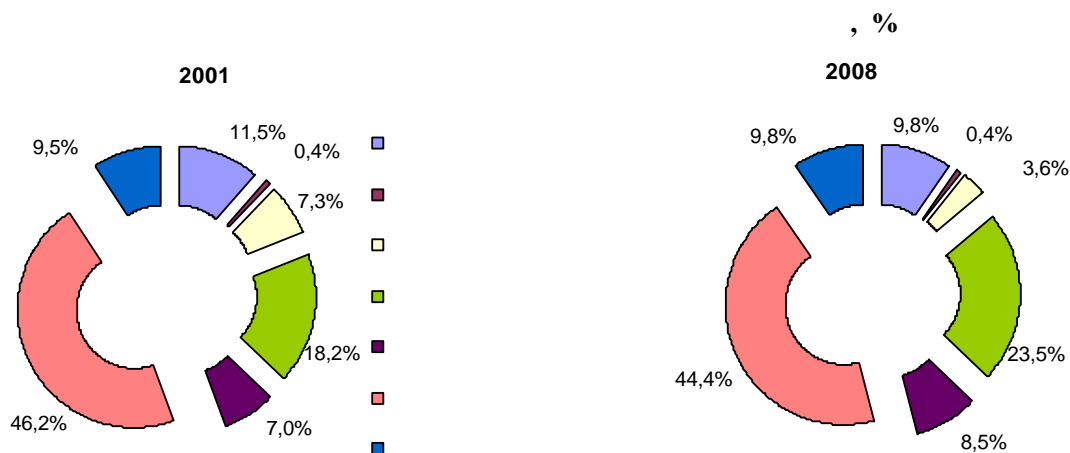
2.

2001-2008

2.1.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	38758	45653	54339	57207	60300	60884	58527	59763
	4458	4692	5012	5430	6749	6705	6360	5893
	146	146	117	174	195	275	294	264
	2815	3345	3282	3009	2613	2563	2200	2175
	7041	10357	11635	10686	11239	11942	13705	14068
	2728	3609	5567	5207	5059	5163	5056	5113
	17897	19981	24093	27529	29480	28967	25094	26553
	3673	3523	4633	5172	4965	5269	5818	5697
	1321	1556	1855	1958	2055	2076	1995	2037
	152	160	171	181	225	225	214	199
	5	5	4	5	5	9	10	8
	96	114	112	101	87	87	74	73
	240	353	397	364	381	406	466	479
	93	123	190	176	171	175	171	173
	610	681	822	938	1004	986	856	906
	125	120	159	193	182	188	204	199
	925	1090	1297	1361	1436	1454	1393	1427
	107	113	121	126	157	157	150	136
	4	4	3	4	4	6	6	6
	68	80	80	71	61	59	52	51
	169	248	279	254	267	285	325	336
	66	86	137	126	120	123	119	120
	429	477	575	656	704	691	598	632
	82	82	102	124	123	133	143	146

2.2.



3.

2001-2008

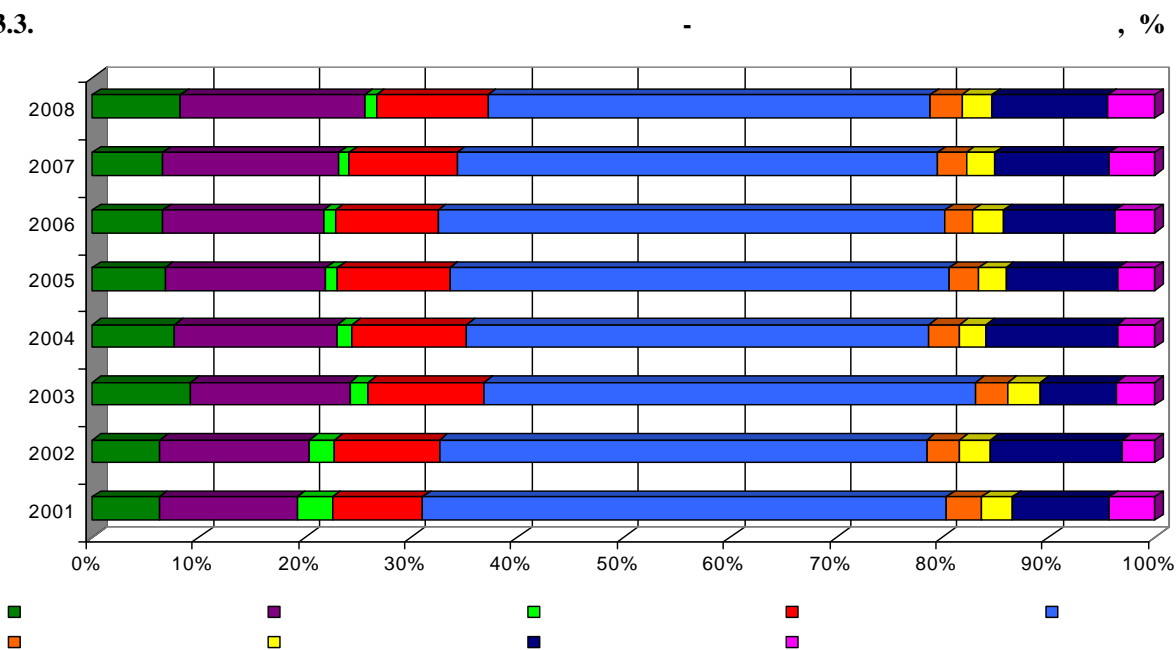
3.1.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	2704	2906	3127	3398	3520	3471	3374	3444
	170	185	290	262	241	231	224	286
	9	9	8	2	-	-	-	-
	351	408	468	520	531	524	559	596
	27	11	6	5	4	2	2	1
	90	69	53	47	40	38	31	39
	228	287	343	367	372	336	344	361
	28	30	23	1	1	-	-	-
	16	15	21	21	53	62	71	60
	1335	1333	1445	1478	1657	1657	1527	1436
	89	89	97	100	97	91	90	100
	78	86	95	85	88	102	91	99
	247	350	223	414	374	363	364	374
	36	34	55	96	62	65	71	92

3.2.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	6,3	6,4	9,3	7,7	6,8	6,7	6,6	8,3
	13,0	14,0	15,0	15,3	15,1	15,1	16,6	17,3
	3,3	2,4	1,7	1,4	1,1	1,1	0,9	1,1
	8,4	9,8	11,0	10,8	10,6	9,7	10,2	10,5
	49,4	45,8	46,2	43,4	47,1	47,7	45,3	41,7
	3,3	3,1	3,1	2,9	2,8	2,6	2,7	2,9
	2,9	3,0	3,0	2,5	2,5	2,9	2,7	2,9
	9,1	12,0	7,2	12,3	10,6	10,5	10,8	10,9
	4,3	3,5	3,5	3,7	3,4	3,7	4,2	4,4

3.3.



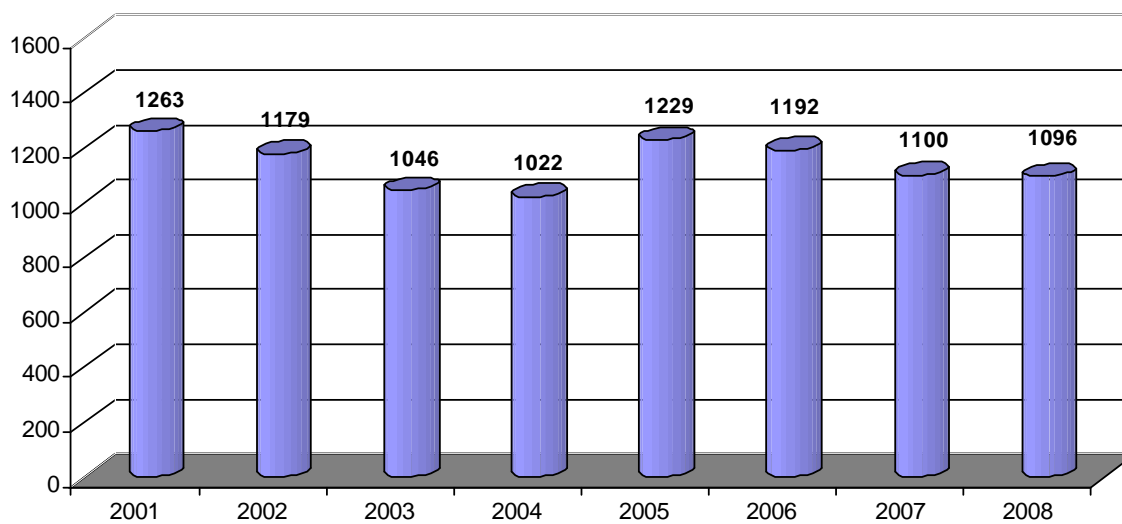
4.

2001-2008

4.1.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
, :	1263	1179	1046	1022	1229	1192	1100	1096
	1188	1057	977	958	1137	1108	1061	1008
	73	121	64	59	85	77	33	82
	2	1	5	5	7	7	6	6
, :	12058	11237	3752	3682	4430	4293	3964	3950
	11325	10093	3518	3449	4098	3992	3823	3632
	704	1144	234	213	305	276	120	297
	29	-	-	20	27	25	21	21
, :	411	383	128	125	151	146	135	135
	386	344	120	117	140	136	130	124
	24	39	8	7	10	9	4	10
	1	-	-	1	1	1	1	1
, :	288	268	90	88	106	102	95	94
	270	241	84	82	98	95	91	87
	17	27	6	5	7	7	3	7
	1	-	-	1	1	-	1	-

4.2.



4.3.

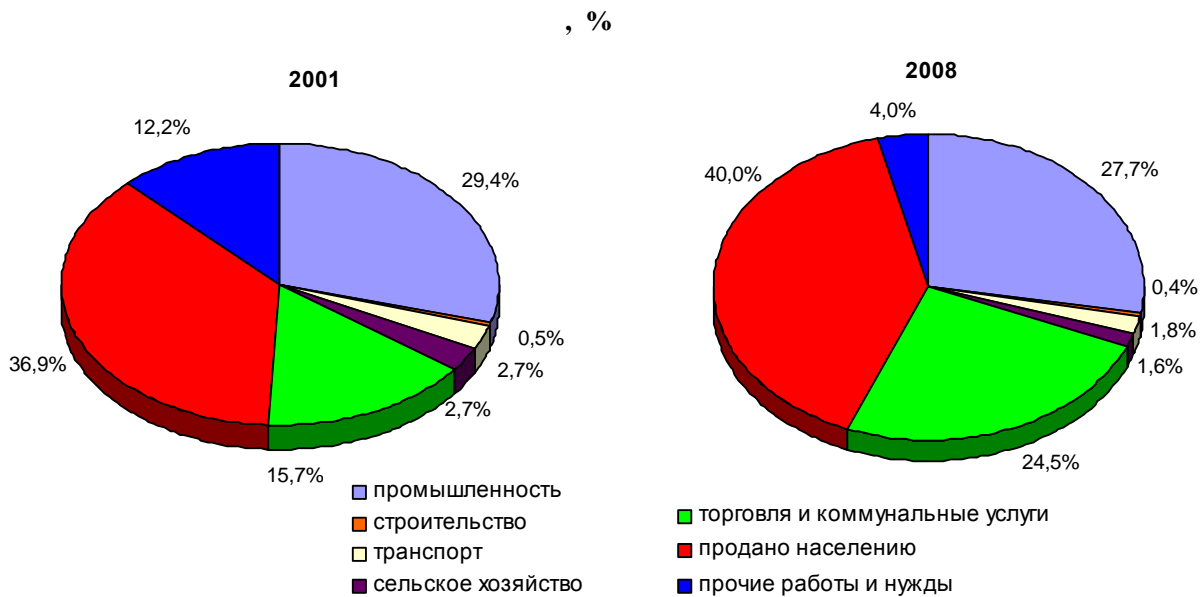
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	3390	3781	4629	4383	4196	4074	4031	4058
	2206	2449	2527	2634	2921	3215	3364	3428
	648	733	865	871	974	1026	1049	948
	10	9	8	10	10	14	15	14
	60	61	51	47	50	58	65	62
	59	63	52	48	51	55	50	54
	347	566	581	539	671	753	745	841
	813	774	836	964	1041	1154	1295	1371
	269	243	134	155	124	155	145	138

4.4.

, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	29,4	29,9	34,2	33,1	33,3	31,9	31,2	27,7
	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4
	2,7	2,5	2,0	1,8	1,7	1,8	1,9	1,8
	2,7	2,6	2,1	1,8	1,7	1,7	1,5	1,6
	15,7	23,1	23,0	20,5	23,0	23,4	22,1	24,5
	36,9	31,6	33,1	36,5	35,6	35,9	38,5	40,0
	12,1	9,9	5,3	5,9	4,3	4,8	4,3	4,0

4.5.



4.6.

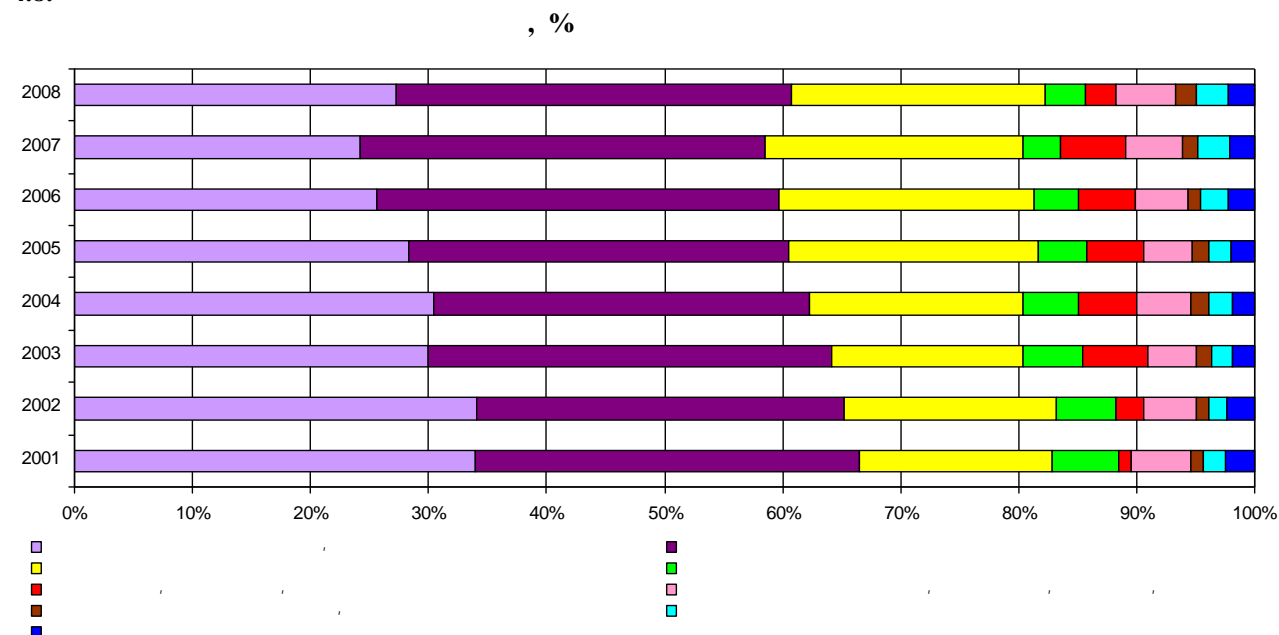
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	648	733	865	871	974	1026	1049	948
	220	250	259	265	276	263	254	259
	33	33	35	40	40	46	51	48
	7	8	11	13	13	11	14	16
	7	17	48	43	48	49	57	25
	12	11	16	18	18	24	28	26
	106	132	140	158	207	222	229	204
	36	37	44	41	39	39	34	32
	211	228	296	277	313	349	360	317
	16	17	16	16	20	23	22	21

4.7.

, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	34,0	34,1	29,9	30,4	28,4	25,6	24,2	27,3
	5,0	4,5	4,0	4,6	4,1	4,5	4,9	5,1
	1,1	1,1	1,3	1,5	1,3	1,1	1,3	1,7
	1,1	2,3	5,5	4,9	4,9	4,8	5,4	2,7
	1,9	1,5	1,9	2,1	1,8	2,3	2,7	2,7
	16,3	18,0	16,2	18,1	21,3	21,7	21,8	21,5
	5,6	5,0	5,1	4,7	4,0	3,8	3,3	3,4
	32,5	31,2	34,2	31,8	32,1	34,0	34,3	33,4
	2,5	2,3	1,9	1,9	2,0	2,2	2,1	2,2

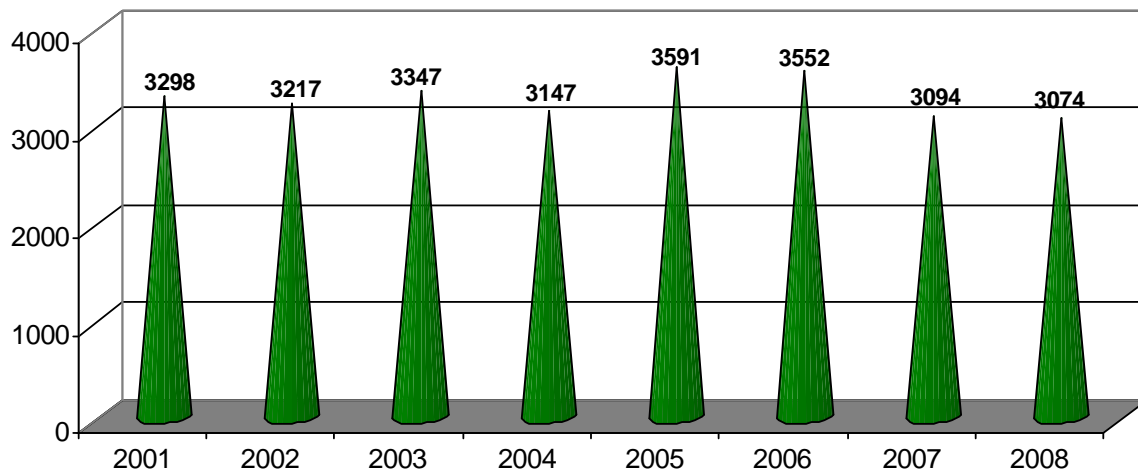
4.8.



5.1.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
, :	3298	3217	3347	3147	3591	3552	3094	3074
	2113	2128	1922	1790	2140	2165	1855	1939
	1183	1087	1423	1357	1451	1386	1238	1133
	2	2	2	-	-	1	1	2
, :	16635	16225	14010	13184	15047	14882	12964	12879
	10650	10738	8031	7499	8966	9072	7770	8126
	5985	5487	5950	5685	6081	5805	5188	4745
	-	-	29	-	-	5	6	8
, :	567	553	478	449	513	507	442	439
	363	366	274	256	306	309	265	277
	204	187	203	193	207	198	177	162
	-	-	1	-	-	-	-	-
, :	397	387	335	315	359	355	309	307
	254	256	192	179	214	217	185	194
	143	131	142	136	145	138	124	113
	-	-	1	-	-	-	-	-

5.2.



5.3.

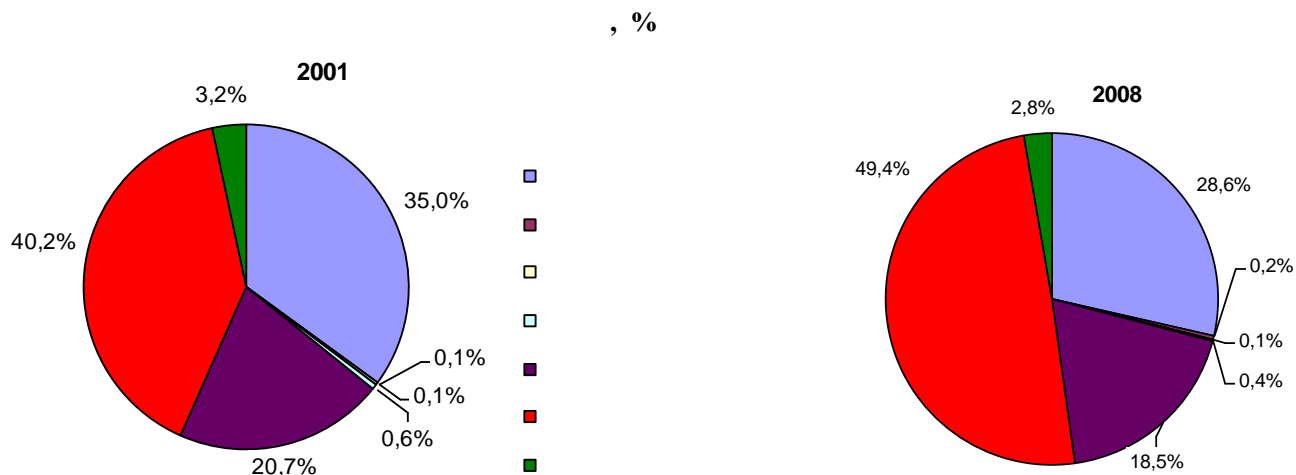
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	3298	3217	3347	3147	3591	3552	3094	3074
	2809	2699	2799	2686	3084	2903	2554	2553
	984	987	935	1011	1007	932	724	730
	3	3	4	4	5	6	6	5
	4	4	4	2	2	4	2	2
	18	13	11	14	20	10	8	11
	582	422	471	436	568	506	460	472
	1128	1180	1288	1129	1395	1330	1274	1262
	90	90	86	90	87	115	80	71

5.4.

, %

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	35,0	36,6	33,4	37,6	32,7	32,1	28,4	28,6
	0,1	0,1	0,15	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	0,1	0,2	0,15	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	0,7	0,5	0,4	0,5	0,6	0,4	0,3	0,4
	20,7	15,6	16,8	16,2	18,4	17,4	18,0	18,5
	40,2	43,7	46,0	42,0	45,2	45,8	49,9	49,4
	3,2	3,3	3,1	3,4	2,8	4,0	3,1	2,8

5.5.



5.6.

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	984	987	935	1011	1007	932	724	730
	2	5	-	-	-	-	-	-
	845	852	748	800	796	736	540	633
	34	36	38	38	41	41	41	34
	3	2	4	3	2	3	1	1
	18	33	94	81	92	86	105	43
	15	6	12	11	5	21	11	5
	19	14	13	16	13	12	7	5
	44	37	23	57	52	26	-	1
	4	2	3	5	6	7	19	8

5.7.

	, %							
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	0,2	0,5	-	-	-	-	-	-
	85,9	86,3	80,0	79,1	79,0	79,0	74,6	86,7
	3,5	3,7	4,1	3,8	4,1	4,4	5,7	4,7
	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1
	1,8	3,3	10,0	8,0	9,1	9,2	14,5	5,9
	1,5	0,6	1,3	1,1	0,5	2,3	1,5	0,7
	1,9	1,4	1,4	1,6	1,3	1,3	1,0	0,7
	4,5	3,8	2,5	5,6	5,2	2,8	-	0,1
	0,4	0,2	0,3	0,5	0,6	0,7	2,6	1,1

6.

2001

6.1.

2001 ()

	209	69	-	-	140	108	-	-	34	67
	104	17	-	-	87	40	-	-	34	30
	9	5	-	-	4	5	-	-	-	4
	9	1	-	-	8	8	-	-	-	1
	241	20	-	-	221	210	-	1	-	30
	19	4	-	-	15	15	-	-	1	3
	65	17	-	-	48	45	-	-	-	20
	153	22	-	-	131	128	-	1	-	24
	19	1	-	-	18	16	-	-	1	2
	11	3	-	-	8	7	-	-	1	3
	1160	12	-	-	1148	1044	-	82	20	14
	56	6	-	-	50	47	-	1	1	7
	296	46	250	-	-	222	-	-	-	74
	33	2	31	-	-	26	-	1	-	6
	3	-	-	-	3	1	-	-	1	1
	3390	-	1263	1441	686	2208	-	1181	1	-
	3298	-	3298	-	-	2809	-	489	-	-

6.2.

2001 ()

	4988	1555	-	-	3433	2494	-	-	939	1555
	2758	440	-	-	2318	1086	-	-	880	792
	118	59	-	-	59	59	-	-	-	59
	264	29	-	-	235	235	-	-	-	29
	10298	880	-	-	9418	8889	29	29	89	1262
	792	147	-	-	645	616	-	-	59	117
	2640	704	-	-	1936	1849	-	-	-	791
	6689	968	-	-	5721	5575	-	59	-	1055
	822	59	-	-	763	704	-	-	30	88
	470	118	-	-	352	293	-	-	60	117
	39169	411	-	-	38758	35238	-	2758	704	469
	2611	264	-	-	2347	2200	29	59	30	293
	2288	352	1936	-	-	1731	-	-	-	557
	969	59	910	-	-	763	-	29	-	177
	88	-	-	-	88	29	-	-	30	29
	32332	-	12058	13731	6543	21066	-	11266	-	-
	16635	-	16635	-	-	14171	-	2464	-	-

6.3.

2001 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	170	53	-	-	117	85	-	-	32	53
:	94	15	-	-	79	37	-	-	30	27
	4	2	-	-	2	2	-	-	-	2
	9	1	-	-	8	8	-	-	-	1
	351	30	-	-	321	303	1	1	3	43
	27	5	-	-	22	21	-	-	2	4
	90	24	-	-	66	63	-	-	-	27
	228	33	-	-	195	190	-	2	-	36
	28	2	-	-	26	24	-	-	1	3
	16	4	-	-	12	10	-	-	2	4
	1335	14	-	-	1321	1201	-	94	24	16
	89	9	-	-	80	75	1	2	1	10
	78	12	66	-	-	59	-	-	-	19
	33	2	31	-	-	26	-	1	-	6
	3	-	-	-	3	1	-	-	1	1
	1102	-	411	468	223	718	-	384	-	-
	567	-	567	-	-	483	-	84	-	-

6.4.

2001 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	119	37	-	-	82	59	-	-	23	37
:	66	11	-	-	55	26	-	-	21	19
	2	1	-	-	1	1	-	-	-	1
	7	1	-	-	6	6	-	-	-	1
	246	21	-	-	225	213	1	1	1	30
	19	4	-	-	15	15	-	-	1	3
	63	17	-	-	46	44	-	-	-	19
	160	23	-	-	137	133	-	1	1	25
	19	1	-	-	18	17	-	-	-	2
	10	2	-	-	8	7	-	-	-	3
	935	10	-	-	925	840	-	66	18	11
	62	6	-	-	56	53	1	1	-	7
	54	8	46	-	-	41	-	-	-	13
	23	1	22	-	-	19	-	1	-	3
	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1
	772	-	288	328	156	503	-	269	-	-
	397	-	397	-	-	338	-	59	-	-

6.5.
2001

	-	-	-	-	-	-	-	-
	103	2	-	-	-	67	29	5
	40	1	-	-	-	11	28	-
	5	-	-	-	-	4	1	-
	8	8	-	-	-	-	-	-
	208	3	2	79	55	1	67	1
	14	3	-	-	5	5	-	1
	6	3	1	-	-	2	-	-
	128	-	-	55	1	-	70	2
	16	-	-	16	-	-	-	-
	7	-	-	3	2	-	2	-
	365	98	1	11	3	22	230	-
	47	12	-	4	-	-	27	4
	222	1	-	-	2	16	198	5
	21	-	-	-	-	-	20	1
	1	-	-	-	-	1	-	-
	2206	648	10	60	59	347	813	269
	2809	984	3	4	18	582	1128	90

6.6.
2001 ()

	-	-	-	-	-	-	-	-
	2406	29	-	-	-	1526	734	117
	1086	-	-	-	-	264	763	59
	59	-	-	-	-	59	-	-
	235	235	-	-	-	-	-	-
	8831	117	88	3315	2347	29	2846	89
	587	117	-	-	205	205	29	31
	264	117	29	-	-	59	-	59
	5575	-	-	2406	29	-	3081	59
	704	-	-	704	-	-	-	-
	293	-	-	88	88	-	58	59
	12323	3286	29	352	117	734	7775	30
	2171	557	-	176	-	29	1232	177
	1731	-	-	-	29	117	1555	30
	616	-	-	-	-	-	587	29
	29	-	-	-	-	29	-	-
	21037	6190	88	557	557	3315	7746	2584
	14171	4958	29	-	88	2934	5692	470

6.7.

2001

()	:							
		-	-	-	-	-	-	-	
,	:	82	1	-	-	-	52	25	4
		37	-	-	-	-	9	26	2
		2	-	-	-	-	2	-	-
		8	8	-	-	-	-	-	-
		301	4	3	113	80	1	97	3
		20	4	-	-	7	7	1	1
		9	4	1	-	-	2	-	2
		190	-	-	82	1	-	105	2
		24	-	-	24	-	-	-	-
		10	-	-	3	3	-	2	2
		420	112	1	12	4	25	265	1
		74	19	-	6	-	1	42	6
		59	-	-	-	1	4	53	1
		21	-	-	-	-	-	20	1
		1	-	-	-	-	1	-	-
		717	211	3	19	19	113	264	88
		483	169	1	-	3	100	194	16

6.8.

2001

()	:							
		-	-	-	-	-	-	-	
,	:	57	1	-	-	-	36	18	2
		26	-	-	-	-	6	18	2
		1	-	-	-	-	1	-	-
		6	6	-	-	-	-	-	-
		211	3	2	80	56	1	68	1
		14	3	-	-	5	5	1	-
		6	3	1	-	-	1	-	1
		133	-	-	58	1	-	74	-
		17	-	-	17	-	-	-	-
		7	-	-	2	2	-	2	1
		294	78	1	8	3	18	186	-
		52	13	-	4	-	1	29	5
		41	-	-	-	1	3	37	-
		15	-	-	-	-	-	14	1
		1	-	-	-	-	1	-	-
		502	147	2	13	13	79	185	63
		338	119	1	-	2	70	136	10

7.

2002

7.1.

2002 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	217	67	-	-	150	151	-	1	-	65
	114	29	-	-	85	88	-	-	-	26
	5	4	-	-	1	3	-	-	-	2
	9	1	-	-	8	8	-	-	-	1
	282	30	-	-	252	255	-	1	2	24
	7	3	-	-	4	6	-	-	-	1
	50	20	-	7	23	33	-	-	1	16
	192	24	-	-	168	162	-	2	-	28
	20	2	-	-	18	19	-	-	-	1
	10	3	-	-	7	7	-	-	-	3
	1159	14	-	-	1145	1066	-	75	4	14
	56	7	-	-	49	48	1	2	-	5
	320	74	246	-	-	270	-	-	-	50
	32	4	27	-	1	26	-	-	1	5
	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-
	3781	-	1179	1615	987	2451	-	1045	285	-
	3217	-	3217	-	-	2699	-	518	-	-

7.2.

2002 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5428	1614	-	-	3814	3697	-	29	147	1555
	3022	763	-	-	2259	2318	-	-	29	675
	88	59	-	-	29	29	-	-	30	29
	264	29	-	-	235	205	-	-	-	59
	11971	1262	-	-	10709	10856	-	59	29	1027
	322	117	-	-	205	234	-	-	29	59
	2024	792	-	293	939	1320	-	29	30	645
	8420	1056	-	-	7364	7100	-	88	29	1203
	880	88	-	-	792	822	-	-	29	29
	440	117	-	-	323	294	-	-	29	117
	39110	469	-	-	38641	35942	-	2553	116	499
	2611	323	-	-	2288	2201	29	88	29	264
	2523	587	1936	-	-	2112	-	-	30	381
	938	117	792	-	29	763	-	-	28	147
	58	29	-	-	29	29	-	-	29	-
	36059	-	11237	15404	9418	23384	-	9946	2729	-
	16225	-	16225	-	-	13614	-	2611	-	-

7.3.

2002 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	185	55	-	-	130	126	-	1	5	53
:	103	26	-	-	77	79	-	-	1	23
	3	2	-	-	1	1	-	-	1	1
	9	1	-	-	8	7	-	-	-	2
	408	43	-	-	365	370	-	2	1	35
	11	4	-	-	7	8	-	-	1	2
	69	27	-	10	32	45	-	1	1	22
	287	36	-	-	251	242	-	3	1	41
	30	3	-	-	27	28	-	-	1	1
	15	4	-	-	11	10	-	-	1	4
	1333	16	-	-	1317	1225	-	87	4	17
	89	11	-	-	78	75	1	3	1	9
	86	20	66	-	-	72	-	-	1	13
,	32	4	27	-	1	26	-	-	1	5
:	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-
	1229	-	383	525	321	797	-	339	93	-
	553	-	553	-	-	464	-	89	-	-

7.4.

2002 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	130	39	-	-	91	88	-	1	4	37
:	72	18	-	-	54	55	-	-	1	16
	2	1	-	-	1	1	-	-	-	1
	7	1	-	-	6	5	-	-	1	1
	285	30	-	-	255	259	-	1	-	25
	8	3	-	-	5	6	-	-	1	1
	48	19	-	7	22	32	-	1	-	15
	201	25	-	-	176	169	-	2	1	29
	21	2	-	-	19	20	-	-	-	1
	10	3	-	-	7	7	-	-	-	3
	933	11	-	-	922	857	-	61	3	12
	63	8	-	-	55	53	1	2	1	6
	60	14	46	-	-	50	-	-	1	9
,	23	3	19	-	1	19	-	-	-	4
:	2	1	-	-	1	1	-	-	1	-
	861	-	268	368	225	558	-	238	65	-
	387	-	387	-	-	325	-	62	-	-

7.5.

2002

	-	-	-	-	-	-	-	-
	147	1	-	-	-	80	58	8
	86	1	-	-	-	27	57	1
	3	-	-	-	-	3	-	-
	8	7	-	-	-	-	-	1
	254	3	2	118	73	1	56	1
	5	2	-	-	1	1	-	1
	3	-	1	-	-	1	-	1
	162	-	-	80	-	-	82	-
	19	-	-	18	-	-	-	1
	7	-	-	3	2	-	1	1
	436	125	1	20	4	43	242	1
	48	-	-	5	-	-	42	1
	269	1	-	-	2	20	242	4
	18	-	-	-	-	-	17	1
	1	-	-	-	-	-	-	1
	2449	733	9	61	63	566	774	243
	2699	987	3	4	13	422	1180	90

7.6.

2002 ()

	-	-	-	-	-	-	-	-
	3609	29	-	-	-	1878	1526	176
	2259	-	-	-	-	675	1526	58
	29	-	-	-	-	29	-	-
	205	205	-	-	-	-	-	-
	10797	117	88	5017	3081	29	2377	88
	205	88	-	-	59	58	-	-
	117	58	29	-	-	30	-	-
	7100	-	-	3462	-	-	3550	88
	822	-	-	821	-	-	-	1
	294	-	-	147	88	-	29	30
	14729	4195	29	675	117	1467	8186	60
	2201	-	-	235	-	-	1936	30
	2112	-	-	-	-	147	1878	87
	528	-	-	-	-	-	499	29
	29	-	-	-	-	-	-	29
	23355	6984	88	557	616	5399	7364	2347
	13614	4958	29	-	59	2142	5956	470

7.7.

2002

()	:							
		-	-	-	-	-	-	-	
		123	1	-	-	-	64	52	6
		77	-	-	-	-	23	52	2
		1	-	-	-	-	1	-	-
		7	7	-	-	-	-	-	-
		368	4	3	171	105	1	81	3
		7	3	-	-	2	2	-	-
		4	2	1	-	-	1	-	-
		242	-	-	118	-	-	121	3
		28	-	-	28	-	-	-	-
		10	-	-	5	3	-	1	1
		502	143	1	23	4	50	279	2
		75	-	-	8	-	-	66	1
		72	-	-	-	-	5	64	3
		18	-	-	-	-	-	17	1
		1	-	-	-	-	-	-	1
		796	238	3	19	21	184	251	80
		464	169	1	-	2	73	203	16

7.8.

2002

()	:							
		-	-	-	-	-	-	-	
		86	1	-	-	-	45	36	4
		54	-	-	-	-	16	36	2
		1	-	-	-	-	1	-	-
		5	5	-	-	-	-	-	-
		258	3	2	120	74	1	57	1
		5	2	-	-	1	1	-	1
		3	2	1	-	-	-	-	-
		169	-	-	83	-	-	85	1
		20	-	-	20	-	-	-	-
		7	-	-	3	2	-	1	1
		351	100	1	16	3	35	195	1
		53	-	-	6	-	-	46	1
		50	-	-	-	-	4	45	1
		13	-	-	-	-	-	12	1
		1	-	-	-	-	-	-	1
		557	168	2	13	15	129	176	54
		325	118	1	-	1	51	142	12

8.

2003

8.1.

2003 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	
	332	65	-	-	267	219	-	1	-	112
	236	31	-	-	205	160	-	1	-	75
	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1
	8	2	-	-	6	5	-	-	1	2
	323	25	-	-	298	287	-	1	-	35
	4	1	-	-	3	3	-	-	-	1
	39	16	1	-	22	26	-	1	-	12
	230	27	-	-	203	192	-	2	-	36
	230	27	-	-	203	192	-	2	-	36
	16	1	-	-	15	13	-	-	-	3
	14	3	1	-	10	11	-	-	-	3
	13	-	-	-	13	12	-	-	-	1
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-
	1252	14	-	-	1238	1143	-	91	-	18
	62	6	-	-	56	50	1	2	-	9
	358	50	308	-	-	311	-	-	-	47
	24	4	20	-	-	21	-	-	-	3
	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
	4629	-	1046	1826	1757	2529	131	1047	922	-
	3347	-	3347	-	-	2799	-	548	-	-

8.2.

2003 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	
	8471	1671	-	-	6800	5598	-	29	1	2843
	6214	821	-	-	5393	4221	-	29	-	1964
	29	29	-	-	-	29	-	-	-	-
	234	58	-	-	176	147	-	-	28	59
	13717	1055	-	-	12662	12193	-	29	-	1495
	176	59	-	-	117	117	-	-	-	59
	1553	645	29	-	879	1026	-	29	-	498
	10053	1202	-	-	8851	8383	-	88	-	1582
	10053	1202	-	-	8851	8383	-	88	-	1582
	674	29	-	-	645	557	-	-	-	117
	616	117	59	-	440	469	-	-	-	147
	498	-	-	-	498	469	-	-	-	29
	29	-	-	-	29	29	-	-	-	-
	58	-	-	29	29	58	-	-	-	-
	42353	469	-	-	41884	38689	-	3078	-	586
	2843	264	-	-	2579	2286	59	58	-	440
	2784	381	2403	-	-	2433	-	-	-	351
	703	117	586	-	-	615	-	-	-	88
	322	-	322	-	-	322	-	-	-	-
	16648	-	3752	6565	6331	9086	469	3781	3312	-
	14010	-	14010	-	-	11724	-	2286	-	-

8.3.

2003 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	289	57	-	-	232	191	-	1	-	97
	212	28	-	-	184	144	-	1	-	67
	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	8	2	-	-	6	5	-	-	1	2
	468	36	-	-	432	416	-	1	-	51
	6	2	-	-	4	4	-	-	-	2
	53	22	1	-	30	35	-	1	-	17
	343	41	-	-	302	286	-	3	-	54
	343	41	-	-	302	286	-	3	-	54
	23	1	-	-	22	19	-	-	-	4
	21	4	2	-	15	16	-	-	-	5
	17	-	-	-	17	16	-	-	-	1
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-
	1445	16	-	-	1429	1320	-	105	-	20
	97	9	-	-	88	78	2	2	-	15
	95	13	82	-	-	83	-	-	-	12
	24	4	20	-	-	21	-	-	-	3
	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
	568	-	128	224	216	310	16	129	113	-
	478	-	478	-	-	400	-	78	-	-

8.4.

2003 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	202	40	-	-	162	134	-	-	-	68
	148	19	-	-	129	101	-	-	-	47
	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	5	1	-	-	4	4	-	-	-	1
	327	25	-	-	302	291	-	1	-	35
	4	1	-	-	3	3	-	-	-	1
	37	15	1	-	21	25	-	-	-	12
	240	29	-	-	211	200	-	2	-	38
	240	29	-	-	211	200	-	2	-	38
	16	1	-	-	15	13	-	-	-	3
	15	3	1	-	11	11	-	-	-	4
	12	-	-	-	12	11	-	-	-	1
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1012	12	-	-	1000	924	-	74	-	14
	68	6	-	-	62	55	1	1	-	11
	66	9	57	-	-	58	-	-	-	8
	17	3	14	-	-	15	-	-	-	2
	8	-	8	-	-	8	-	-	-	-
	398	-	90	157	151	218	11	90	79	-
	335	-	335	-	-	280	-	55	-	-

8.5.

2003

		:							
		-	-	-	-	-	-	-	-
	214	1	-	-	-	2	115	91	5
	158	1	-	-	-	1	69	87	-
	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	5	5	-	-	-	-	-	-	-
	284	3	2	139	69	-	1	68	2
	2	1	-	-	1	-	-	-	-
	6	3	1	-	-	-	1	-	1
	192	-	-	99	-	-	-	92	1
	192	-	-	99	-	-	-	92	1
	13	-	-	12	-	-	-	-	1
	11	-	-	3	2	-	-	2	4
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	517	133	1	15	4	2	56	304	2
	50	-	-	6	-	-	1	42	1
	310	2	-	-	2	2	49	252	3
	20	-	-	-	-	-	5	15	-
	4	-	-	-	-	-	-	3	1
	2527	865	8	51	52	68	513	836	134
	2799	935	4	4	11	17	454	1288	86

8.6.

2003 ()

		:							
		-	-	-	-	-	-	-	-
	5481	29	-	-	-	59	2931	2345	117
	4162	29	-	-	-	29	1817	2286	1
	29	-	-	-	-	-	29	-	-
	147	147	-	-	-	-	-	-	-
	12076	117	88	5891	2960	-	59	2902	59
	88	29	-	-	29	-	29	-	1
	205	147	-	-	-	-	58	-	-
	8383	-	-	4338	-	-	-	4015	30
	8383	-	-	4338	-	-	-	4015	30
	557	-	-	498	-	-	-	-	59
	469	-	-	117	117	-	-	88	147
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17527	4514	29	498	147	88	1905	10288	58
	2286	29	-	293	-	-	29	1934	1
	2433	-	-	-	29	-	381	1964	59
	586	-	-	-	-	-	146	440	-
	117	-	-	-	-	-	-	117	-
	9086	3107	29	176	176	234	1847	3019	498
	11724	3898	-	29	59	59	1905	5393	381

8.7.

2003

()		:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		187	1	-	-	-	2	100	80	4
		142	1	-	-	-	1	62	78	-
		1	-	-	-	-	-	1	-	-
		5	5	-	-	-	-	-	-	-
		412	4	3	201	101	-	2	99	2
		3	1	-	-	1	-	1	-	-
		7	5	-	-	-	-	2	-	-
		286	-	-	148	-	-	-	137	1
		286	-	-	148	-	-	-	137	1
		19	-	-	17	-	-	-	-	2
		16	-	-	4	4	-	-	3	5
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		598	154	1	17	5	3	65	351	2
		78	1	-	10	-	-	1	66	-
		83	-	-	-	1	-	13	67	2
		20	-	-	-	-	-	5	15	-
		4	-	-	-	-	-	-	4	-
		310	106	1	6	6	8	63	103	17
		400	133	-	1	2	2	65	184	13

8.8.

2003

()		:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		131	1	-	-	-	1	70	56	3
		100	1	-	-	-	1	43	55	-
		1	-	-	-	-	-	1	-	-
		4	4	-	-	-	-	-	-	-
		288	3	2	141	71	-	1	69	1
		2	-	-	-	1	-	1	-	-
		5	4	-	-	-	-	1	-	-
		200	-	-	104	-	-	-	96	-
		200	-	-	104	-	-	-	96	-
		13	-	-	12	-	-	-	-	1
		11	-	-	3	3	-	-	2	3
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		419	108	1	12	4	2	46	246	-
		55	1	-	7	-	-	1	46	-
		58	-	-	-	1	-	9	47	1
		14	-	-	-	-	-	4	10	-
		3	-	-	-	-	-	-	3	-
		218	74	1	4	4	6	44	73	12
		280	93	-	1	1	1	46	129	9

9.

2004

9.1.

2004 ()

	297	112	-	-	185	185	-	1	-	111
	216	74	-	-	142	144	-	1	-	71
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
	8	-	8	-	-	-	5	-	1	2
	359	35	-	-	324	325	-	1	1	32
	3	1	-	-	2	3	-	-	-	-
	34	12	-	3	19	24	-	-	-	10
	15	2	-	-	13	14	-	-	-	1
	246	36	-	-	210	210	-	2	-	34
	246	36	-	-	210	210	-	2	-	34
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	15	4	-	-	11	11	-	-	-	4
	19	1	-	-	18	17	-	-	1	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1281	18	-	-	1263	1167	-	96	-	18
	63	6	-	-	57	52	1	1	1	8
	317	47	270	-	-	251	-	1	1	64
	19	3	15	-	1	16	-	1	-	2
	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
	4383	-	1022	-	3361	2634	424	831	494	-
	3147	-	3147	-	-	2686	-	461	-	-

,	7659	2890	-	-	4769	4698	13	35	89	2824
:	5689	1961	-	-	3728	3759	13	27	34	1856
	3	3	-	-	-	1	-	-	1	1
	81	72	-	6	3	59	7	-	2	13
	335	1	334	-	-	2	221	8	11	93
	15269	1499	-	-	13770	13856	-	46	-	1367
	156	60	-	-	96	136	-	-	-	20
	1361	496	-	104	761	957	-	-	1	403
	648	103	-	-	545	585	-	3	-	60
	10763	1584	-	-	9179	9145	-	85	28	1505
	10763	1584	-	-	9179	9145	-	85	28	1505
	26	6	-	20	-	25	-	-	-	1
	641	151	11	-	479	471	5	1	5	159
	731	28	-	-	703	684	-	-	-	47
	11	-	-	-	11	11	-	-	-	-
	5	-	-	-	5	2	-	-	2	1
	9	3	-	6	-	5	-	-	-	4
	32	8	2	2	20	25	-	-	-	7
	43370	598	8	-	42764	39498	-	3266	5	601
	2925	279	-	2	2644	2410	59	67	-	389
	2475	369	2105	1	-	1964	-	11	-	500
	550	94	432	-	24	463	-	16	-	71
	461	2	458	1	-	461	-	-	-	-
	15791	-	3682	-	12109	9483	1528	2996	1784	-
	13184	-	13184	-	-	11254	-	1930	-	-

9.3.

2004

(

)

	262	99	-	-	163	160	-	1	5	96
,										
:	194	67	-	-	127	128	-	1	2	63
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-
	11	-	11	-	-	-	8	-	-	3
	520	51	-	-	469	472	-	2	-	46
	5	2	-	-	3	5	-	-	-	-
	47	17	-	4	26	33	-	-	-	14
	23	4	-	-	19	20	-	-	1	2
	367	54	-	-	313	312	-	3	1	51
	367	54	-	-	313	312	-	3	1	51
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	21	5	-	-	16	16	-	-	-	5
	25	1	-	-	24	23	-	-	-	2
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1478	20	-	-	1458	1347	-	111	-	20
	100	10	-	-	90	82	2	2	1	13
	85	13	72	-	-	67	-	-	1	17
	19	3	15	-	1	16	-	1	-	2
	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
	538	-	125	-	413	323	52	102	61	-
	449	-	449	-	-	384	-	65	-	-

9.4.

2004 ()

,	183	69	-	-	114	112	-	1	3	67
:	136	47	-	-	89	89	-	1	2	44
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	2	-	-	-	1	-	-	1	-
	8	-	8	-	-	-	5	-	1	2
	365	36	-	-	329	330	-	1	1	33
	3	1	-	-	2	3	-	-	-	-
	32	12	-	2	18	22	-	-	-	10
	15	2	-	-	13	14	-	-	-	1
	257	38	-	-	219	218	-	2	1	36
	257	38	-	-	219	218	-	2	1	36
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	15	4	-	-	11	11	-	-	-	4
	18	1	-	-	17	16	-	-	1	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1034	14	-	-	1020	942	-	78	-	14
	70	7	-	-	63	57	1	2	1	9
	59	9	50	-	-	47	-	-	-	12
	13	2	10	-	1	10	-	-	1	2
	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
	377	-	88	-	289	226	36	71	44	-
	315	-	315	-	-	268	-	46	1	-

9.5.

2004

()	:								
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	179	6	-	-	-	1	100	70	2
	142	5	-	-	-	1	68	67	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	323	4	2	141	62	-	1	111	2
	3	1	-	-	-	-	2	-	-
	6	4	1	-	-	-	1	-	-
	14	-	-	11	-	-	-	-	3
	210	-	-	71	-	-	-	137	2
	210	-	-	71	-	-	-	137	2
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	11	-	-	2	2	-	-	2	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	555	138	1	23	7	2	65	316	3
	52	-	-	5	-	-	1	46	-
	250	1	-	-	1	1	29	214	4
	15	1	-	-	-	-	2	11	1
	5	-	-	-	-	-	-	4	1
	2634	871	10	47	48	64	475	964	155
	2686	1011	4	2	14	18	418	1129	90

9.6.

2004 ()

	:								
	-	-	-	-	o	-	-	-	-
,	4557	163	1	1	10	31	2503	1806	42
:	3696	134	1	1	7	19	1769	1749	16
	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	59	58	-	-	-	-	-	-	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13758	207	80	5993	2633	12	38	4729	66
	121	29	-	1	14	-	70	-	7
	257	163	40	1	1	-	47	-	5
	585	-	-	491	-	-	-	-	94
	9142	8	8	3087	-	1	1	6003	34
	9142	8	8	3087	-	1	1	6003	34
	25	5	-	10	6	-	2	-	2
	466	11	2	115	97	-	-	66	175
	9	-	-	-	-	-	-	9	-
	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	2	-	-	-	1	-	-	1	-
	4	1	1	-	-	2	-	-	-
	5	4	-	-	-	-	-	-	1
	18797	4722	36	750	235	57	2200	10693	104
	2399	12	5	237	2	3	29	2098	13
	1956	8	1	-	8	11	231	1673	24
	440	39	-	-	-	7	71	320	3
	146	-	-	-	2	-	14	130	-
	9483	3140	35	167	171	227	1710	3474	559
	11254	4238	17	10	59	74	1752	4732	372

9.7.

2004

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		155	5	-	-	-	1	85	62	2
:		126	5	-	-	-	1	60	60	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2	2	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		469	6	3	204	90	-	1	161	4
		4	1	-	-	-	-	2	-	1
		9	6	1	-	-	-	2	-	-
		20	-	-	17	-	-	-	-	3
		312	-	-	106	-	-	-	205	1
		312	-	-	106	-	-	-	205	1
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		16	-	-	3	3	-	-	2	8
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		641	160	1	26	8	2	75	364	5
		82	-	-	8	-	-	1	72	1
		67	-	-	-	-	-	8	57	2
		15	1	-	-	-	-	2	11	1
		5	-	-	-	-	-	-	4	1
		323	106	1	6	6	8	58	118	20
		384	144	1	-	2	3	60	161	13

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		109	3	-	-	-	1	60	43	2
:		88	3	-	-	-	-	42	42	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	1	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		328	4	2	143	63	-	1	113	2
		3	1	-	-	-	-	2	-	-
		6	4	1	-	-	-	1	-	-
		14	-	-	11	-	-	-	-	3
		218	-	-	74	-	-	-	143	1
		218	-	-	74	-	-	-	143	1
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		11	-	-	2	2	-	-	2	5
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		448	112	1	18	6	1	52	255	3
		57	-	-	6	-	-	1	50	-
		47	-	-	-	-	-	5	40	2
		10	1	-	-	-	-	2	7	-
		3	-	-	-	-	-	-	3	-
		226	76	1	4	4	5	41	83	12
		268	101	-	-	1	2	42	113	9

10.

2005

10.1.

2005 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	276	110	-	-	166	180	-	2	1	93
	206	70	-	-	136	142	-	1	1	62
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	2	5	-	-	6	-	-	-	1
	366	32	1	-	333	331	-	-	-	35
	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1
	29	10	3	3	13	21	1	-	-	7
	16	1	-	-	15	15	-	-	-	1
	251	35	-	-	216	215	-	2	1	33
	251	35	-	-	216	215	-	2	1	33
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	17	4	1	-	12	11	1	-	1	4
	18	1	-	1	16	16	-	-	-	2
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
	1437	18	-	-	1419	1339	-	81	-	17
	62	8	-	-	54	53	-	1	-	8
	330	64	266	-	-	253	-	-	1	76
	17	2	14	-	1	13	-	-	-	4
	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
	4196	-	1229	-	2967	2921	14	783	478	-
	3591	-	3591	-	-	3084	-	507	-	-

10.2.

2005 ()

	7092	2802	-	-	4290	4562	6	49	107	2368
	5373	1829	-	-	3544	3656	6	29	65	1617
	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	23	13	-	3	7	8	-	9	-	6
	312	93	219	-	-	237	-	-	35	40
	15583	1364	36	-	14183	14040	-	48	4	1491
	104	21	6	-	77	58	-	-	15	31
	1163	400	111	131	521	832	26	24	1	280
	723	60	-	-	663	664	-	3	34	22
	10928	1505	-	-	9423	9390	-	88	31	1419
	10928	1505	-	-	9423	9390	-	88	31	1419
	31	1	-	1	29	31	-	-	-	-
	702	151	57	-	494	468	56	-	6	172
	708	47	-	46	615	621	3	-	-	84
	16	-	-	-	16	15	-	-	1	-
	19	-	-	-	19	1	9	-	8	1
	15	5	-	10	-	7	-	-	-	8
	58	7	-	-	51	45	-	-	12	1
	48639	601	8	-	48030	45299	2	2756	3	579
	2857	387	-	2	2468	2451	-	57	-	349
	2575	501	2074	-	-	1979	-	3	-	593
	523	72	422	-	29	379	-	7	3	134
	455	-	455	-	-	452	-	-	-	3
	15120	-	4430	-	10690	10513	50	2821	1736	-
	15047	-	15047	-	-	12921	-	2126	-	-

10.3.

2005 ()

	241	95	-	-	146	155	-	2	3	81
	183	62	-	-	121	125	-	1	2	55
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	3	7	-	-	8	-	-	1	1
	531	47	1	-	483	478	-	2	-	51
	4	1	-	-	3	1	-	-	2	1
	40	14	4	4	18	29	1	-	-	10
	25	2	-	-	23	23	-	-	1	1
	372	51	-	-	321	320	-	3	1	48
	372	51	-	-	321	320	-	3	1	48
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	24	5	2	-	17	16	2	-	-	6
	25	2	-	2	21	21	-	-	1	3
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
	1657	20	-	-	1637	1543	-	94	-	20
	97	13	-	-	84	83	-	2	-	12
	88	17	71	-	-	67	-	-	1	20
	17	2	14	-	1	13	-	-	-	4
	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
	515	-	151	-	364	358	2	96	59	-
	513	-	513	-	-	440	-	72	1	-

10.4.

2005

(

)

	169	67	-	-	102	109	-	1	2	57
,	129	44	-	-	85	87	-	1	2	39
:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	2	5	-	-	6	-	-	-	1
	372	33	1	-	338	336	-	-	-	36
	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1
	28	10	3	3	12	20	1	-	-	7
	17	1	-	-	16	16	-	-	-	1
	261	36	-	-	225	224	-	2	1	34
-	261	36	-	-	225	224	-	2	1	34
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	17	4	1	-	12	11	1	-	1	4
	17	1	-	1	15	15	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1160	14	-	-	1146	1081	-	65	-	14
	68	9	-	-	59	58	-	1	1	8
	61	12	49	-	-	47	-	-	-	14
	13	2	10	-	1	9	-	-	1	3
-	11	-	11	-	-	10	-	-	1	-
	361	-	106	-	255	251	1	67	42	-
	359	-	359	-	-	308	-	51	-	-

10.5.

2005

()	:								
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	175	8	-	-	-	2	83	81	1
	139	6	-	-	-	1	54	77	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	328	4	3	155	56	-	1	107	2
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	5	4	-	-	-	-	-	-	1
	15	-	-	12	-	-	-	-	3
	215	-	-	69	-	-	-	146	-
	215	-	-	69	-	-	-	146	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	10	-	-	2	2	-	-	2	4
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	642	179	1	22	3	3	73	357	4
	53	-	-	5	-	-	1	45	2
	251	1	-	-	1	1	26	218	4
	12	1	-	-	-	-	1	10	-
	8	-	-	-	-	-	-	7	1
	2921	974	10	50	51	90	581	1041	124
	3084	1007	5	2	20	24	544	1395	87

10.6.

2005 ()

	:								
	-	-	-	-	o	-	-	-	-
,	4435	186	1	1	6	41	2049	2104	47
:	3571	168	1	1	4	37	1321	2012	27
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8	8	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13943	198	124	6619	2386	17	29	4536	34
	44	25	-	1	4	-	11	-	3
	191	150	14	-	3	-	19	2	3
	664	-	-	534	-	-	-	-	130
	9390	16	7	2968	12	1	-	6376	10
	9390	16	7	2968	12	1	-	6376	10
	31	10	-	13	5	-	-	1	2
	431	11	2	119	74	-	-	64	161
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	1	-	-	-	-	2	1	2
	21	8	1	-	2	-	-	9	1
	21722	6083	42	726	97	101	2471	12096	106
	2440	16	4	255	2	4	68	2079	12
	1961	11	-	-	12	9	201	1704	24
	361	26	-	-	3	4	27	294	7
	226	-	-	-	7	-	5	214	-
	10513	3510	37	179	182	321	2091	3752	441
	12921	4221	19	10	84	101	2280	5843	363

10.7.

2005

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		151	6	-	-	-	1	70	72	2
:		122	6	-	-	-	1	45	69	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		475	6	4	226	81	1	1	155	1
		1	1	-	-	-	-	-	-	-
		7	5	-	-	-	-	1	-	1
		23	-	-	18	-	-	-	-	5
		320	-	-	101	-	-	-	217	2
		320	-	-	101	-	-	-	217	2
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		15	-	-	4	3	-	-	2	6
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		740	206	1	24	3	3	84	412	7
		83	-	-	8	-	-	2	71	2
		67	-	-	-	-	-	7	58	2
		12	1	-	-	-	-	1	10	-
		8	-	-	-	-	-	-	7	1
		358	120	1	6	6	11	71	128	15
		440	144	1	-	3	3	77	199	13

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
		106	4	-	-	-	1	49	50	2
,		85	4	-	-	-	1	32	48	-
:		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		333	4	3	158	57	-	1	108	2
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		5	4	-	-	-	-	-	-	1
		16	-	-	13	-	-	-	-	3
		224	-	-	71	-	-	-	152	1
		224	-	-	71	-	-	-	152	1
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		10	-	-	2	2	-	-	2	4
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		518	145	1	17	2	2	59	289	3
		58	-	-	6	-	-	2	50	-
		47	-	-	-	-	-	5	41	1
		9	-	-	-	-	-	1	7	1
		5	-	-	-	-	-	-	5	-
		251	83	1	4	4	8	50	90	11
		308	101	-	-	2	2	54	139	10

11.

2006

11.1.

2006 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	
	266	94	-	-	172	189	-	1	-	76
	196	62	-	-	134	143	-	1	-	52
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	1	4	-	-	4	-	-	-	1
	361	35	-	-	326	334	-	1	-	26
	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	27	7	2	1	17	17	2	-	1	7
	19	1	-	-	18	17	-	-	-	2
	226	33	-	-	193	198	-	1	-	27
	226	33	-	-	193	198	-	1	-	27
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	4	1	-	14	12	2	-	-	5
	26	2	-	-	24	22	-	-	-	4
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1435	17	-	-	1418	1327	-	90	-	18
	58	8	-	-	50	50	-	1	-	7
	383	76	307	-	-	313	-	1	-	69
	18	4	14	-	-	13	-	-	1	4
	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
	4074	-	1192	-	2882	3215	-	675	184	-
	3552	-	3552	-	-	2903	-	649	-	-

11.2.

2006 ()

	6767	2365	-	-	4402	4802	1	16	39	1909
	5087	1607	-	-	3480	3719	1	13	7	1347
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	6	-	1	9	11	-	-	-	5
	211	40	171	-	-	168	-	-	11	32
	15372	1500	8	-	13864	14231	-	27	4	1110
	55	25	2	19	9	37	-	-	-	18
	1092	280	89	46	677	700	100	-	-	292
	789	22	-	-	767	714	-	3	1	71
	9872	1416	-	-	8456	8609	-	72	30	1161
	9872	1416	-	-	8456	8609	-	72	30	1161
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	797	175	26	-	596	509	91	1	4	192
	1028	84	-	9	935	888	1	-	-	139
	18	-	-	15	3	16	-	-	-	2
	9	1	-	-	8	4	-	-	3	2
	11	8	-	3	-	3	-	-	-	8
	15	1	-	2	12	14	-	-	-	1
	48605	580	5	-	48020	44940	-	3059	3	603
	2660	349	-	3	2308	2293	3	45	-	319
	2992	592	2399	1	-	2445	-	6	1	540
	513	114	399	-	-	384	-	-	11	118
	483	2	478	3	-	475	-	-	1	7
	14675	-	4293	-	10382	11577	-	2432	666	-
	14882	-	14882	-	-	12164	-	2718	-	-

11.3.

2006

(

)

	231	81	-	-	150	163	-	1	2	65
,										
:	174	55	-	-	119	126	-	-	2	46
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	1	6	-	-	6	-	-	-	1
	524	51	-	-	473	485	-	1	-	38
	2	1	-	1	-	1	-	-	-	1
	38	10	3	2	23	23	3	-	2	10
	27	1	-	-	26	24	-	-	1	2
	336	48	-	-	288	293	-	2	1	40
	336	48	-	-	288	293	-	2	1	40
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	27	6	1	-	20	17	3	-	-	7
	35	3	-	-	32	30	-	-	-	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1657	20	-	-	1637	1531	-	104	1	21
	91	12	-	-	79	78	-	2	-	11
	102	20	82	-	-	83	-	-	1	18
	18	4	14	-	-	13	-	-	1	4
	16	-	16	-	-	16	-	-	-	-
	500	-	146	-	354	395	-	83	22	-
	507	-	507	-	-	415	-	92	-	-

11.4.

2006

(

)

	161	56	-	-	105	114	-	-	1	46
	121	38	-	-	83	89	-	-	-	32
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	1	4	-	-	4	-	-	-	1
	367	36	-	-	331	339	-	1	1	26
	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	26	7	2	1	16	16	2	-	1	7
	19	1	-	-	18	17	-	-	-	2
	236	34	-	-	202	205	-	2	1	28
	236	34	-	-	202	205	-	2	1	28
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	4	1	-	14	12	2	-	-	5
	24	2	-	-	22	21	-	-	-	3
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1160	14	-	-	1146	1071	-	73	2	14
	63	8	-	-	55	55	-	1	-	7
	71	14	57	-	-	58	-	-	-	13
	13	3	10	-	-	9	-	-	1	3
	11	-	11	-	-	11	-	-	-	-
	350	-	102	-	248	276	-	58	16	-
	355	-	355	-	-	290	-	65	-	-

11.5.

2006

()	:								
	-	-	c -	-	-	-	-	-	-
	185	6	-	-	-	1	79	93	6
	141	6	-	-	-	-	44	90	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	333	4	3	180	56	-	1	87	2
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	5	4	1	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	12	-	-	-	-	5
	198	-	-	73	-	-	-	123	2
	198	-	-	73	-	-	-	123	2
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	4	2	-	-	3	3
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	650	179	2	5	2	4	79	375	4
	50	-	-	5	-	-	1	43	1
	311	1	-	-	2	1	32	272	3
	13	-	-	-	-	-	1	12	-
	9	-	-	-	-	-	-	8	1
	3215	1026	14	58	55	100	653	1154	155
	2903	932	6	4	10	26	480	1330	115

11.6.

2006 ()

	:								
	-	-	-	-	o	-	-	-	-
,	4701	169	1	-	5	14	1981	2390	141
:	3674	156	1	-	3	11	1125	2345	33
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	11	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14158	223	143	7639	2396	7	22	3691	37
	34	13	2	-	2	-	15	-	2
	213	151	46	-	2	-	7	-	7
	713	-	-	545	-	-	-	-	168
	8608	8	10	3191	3	1	2	5379	14
	8608	8	10	3191	3	1	2	5379	14
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	496	9	2	149	61	-	-	113	162
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	1	-	-	1
	14	12	-	-	-	-	-	1	1
	22014	6078	64	188	62	122	2677	12708	115
	2285	24	6	230	2	6	26	1977	14
	2429	6	1	-	18	7	247	2123	27
	371	1	-	-	-	-	26	340	4
	261	-	-	-	12	-	2	245	2
	11577	3698	49	214	196	358	2352	4156	554
	12164	3909	26	18	41	111	2010	5573	476

11.7.

2006

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		160	6	-	-	-	-	68	81	5
:		125	5	-	-	-	-	38	80	2
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		483	7	5	260	82	-	1	126	2
		1	-	-	-	-	-	1	-	-
		7	5	2	-	-	-	-	-	-
		24	-	-	18	-	-	-	-	6
		293	-	-	109	-	-	-	183	1
		293	-	-	109	-	-	-	183	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		17	-	-	5	2	-	-	4	6
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		750	206	2	6	2	4	91	433	6
		78	1	-	8	-	-	1	67	1
		83	-	-	-	1	-	8	72	2
		13	-	-	-	-	-	1	12	-
		9	-	-	-	-	-	-	8	1
		395	125	2	7	7	12	80	142	20
		415	133	1	1	1	4	69	190	16

11.8.

2006

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		112	4	-	-	-	-	47	57	4
:		88	4	-	-	-	-	27	56	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		338	4	3	182	57	-	1	88	3
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		5	4	1	-	-	-	-	-	-
		17	-	-	13	-	-	-	-	4
		205	-	-	76	-	-	-	128	1
		205	-	-	76	-	-	-	128	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		12	-	-	4	1	-	-	3	4
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		525	145	2	5	1	3	64	303	2
		55	-	-	5	-	-	1	47	2
		58	-	-	-	-	-	6	51	1
		9	-	-	-	-	-	1	8	-
		6	-	-	-	-	-	-	6	-
		276	88	1	5	5	9	56	99	13
		290	93	1	-	1	3	48	133	11

12.

2007

12.1.

2007 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	
	256	76	-	-	180	129	-	1	-	126
	155	52	-	-	103	100	-	-	-	55
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	1	8	-	-	8	-	-	-	1
	386	26	3	-	357	351	-	1	-	34
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	22	7	5	2	8	14	1	-	-	7
	22	2	-	-	20	20	-	-	1	1
	231	26	-	-	205	203	-	1	1	26
	231	26	-	-	205	203	-	1	1	26
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	5	-	-	16	10	6	-	-	5
	30	4	-	-	26	26	-	-	-	4
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1323	18	-	-	1305	1213	-	93	-	17
	57	7	-	-	50	53	-	1	-	3
	344	69	275	-	-	258	-	-	-	86
	15	4	11	-	-	10	-	-	1	4
	15	-	15	-	-	15	-	-	-	-
	4031	-	1100	-	2931	3364	-	667	-	-
	3094	-	3094	-	-	2554	-	540	-	-

12.2.

2007 ()

	6558	1930	-	-	4628	3262	1	16	100	3179
	4039	1355	-	-	2684	2568	1	11	22	1437
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	5	-	5	9	12	-	-	-	7
	402	32	349	1	20	351	-	-	-	51
	16408	1103	121	4	15180	14914	-	48	-	1446
	48	18	-	30	-	36	-	-	-	12
	886	290	199	83	314	548	51	4	-	283
	920	71	-	-	849	861	-	2	-	57
	10083	1136	-	-	8947	8854	-	64	32	1133
	10083	1136	-	-	8947	8854	-	64	32	1133
	9	-	-	9	-	9	-	-	-	-
	861	191	3	-	667	419	237	1	4	200
	1178	139	-	-	1039	1035	-	-	-	143
	18	2	-	14	2	17	-	-	-	1
	10	2	-	-	8	4	1	-	3	2
	11	7	-	4	-	3	-	-	1	7
	28	2	-	11	15	26	-	-	-	2
	44805	602	4	-	44199	41047	-	3180	5	573
	2646	319	-	3	2324	2450	-	46	1	149
	2690	539	2150	1	-	2015	-	3	1	671
	444	118	324	-	2	312	-	-	-	132
	458	7	439	12	-	453	-	-	-	5
	14526	-	3964	-	10562	12109	-	2407	10	-
	12964	-	12964	-	-	10699	-	2265	-	-

12.3.

2007

(

)

-	224	66	-	-	158	111	-	1	4	108
:	137	46	-	-	91	87	-	-	1	49
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	1	12	-	1	12	-	-	-	2
	559	38	4	-	517	508	-	2	-	49
	2	1	-	1	-	1	-	-	1	-
	31	10	7	3	11	18	2	-	1	10
	31	2	-	-	29	29	-	-	-	2
	344	39	-	-	305	302	-	2	1	39
	344	39	-	-	305	302	-	2	1	39
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30	7	-	-	23	14	8	-	1	7
	40	5	-	-	35	35	-	-	-	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1527	21	-	-	1506	1399	-	108	-	20
	90	11	-	-	79	83	-	2	-	5
	91	18	73	-	-	68	-	-	-	23
	15	4	11	-	-	10	-	-	1	4
	15	-	15	-	-	15	-	-	-	-
	495	-	135	-	360	413	-	82	-	-
	442	-	442	-	-	365	-	77	-	-

12.4.

2007 ()

	156	46	-	-	110	78	-	-	2	76
,										
:	96	32	-	-	64	61	-	-	1	34
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	1	8	-	-	8	-	-	-	1
	391	26	3	-	362	356	-	1	-	34
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	21	7	5	2	7	13	1	-	-	7
	22	2	-	-	20	21	-	-	-	1
	240	27	-	-	213	211	-	2	-	27
	240	27	-	-	213	211	-	2	-	27
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	5	-	-	16	10	6	-	-	5
	28	3	-	-	25	25	-	-	-	3
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1069	14	-	-	1055	979	-	76	-	14
	63	8	-	-	55	58	-	1	-	4
	64	13	51	-	-	48	-	-	-	16
	11	3	8	-	-	7	-	-	1	3
	10	-	10	-	-	10	-	-	-	-
	347	-	95	-	252	289	-	57	1	-
	309	-	309	-	-	255	-	54	-	-

12.5.

2007

()	:								
	-	-	c	-	-	-	-	-	-
	126	3	-	-	-	-	63	54	6
	98	3	-	-	-	-	39	51	5
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	350	3	4	211	49	-	-	80	3
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	4	2	1	-	-	-	-	-	1
	20	-	-	14	-	-	-	-	6
	203	-	-	80	-	-	1	121	1
	203	-	-	80	-	-	1	121	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	-	-	5	1	-	-	3	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	590	176	1	5	1	4	87	314	2
	53	-	-	6	-	-	1	45	1
	257	-	-	-	2	1	31	220	3
	10	-	-	-	-	-	1	9	-
	7	-	-	-	-	-	-	7	-
	3364	1049	15	65	50	115	630	1295	145
	2554	724	6	2	8	16	444	1274	80

12.6.

2007 ()

	:								
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	3197	88	-	1	2	9	1577	1407	113
:	2529	80	-	1	-	7	1009	1334	98
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	11	-	-	-	-	1	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14878	154	174	8965	2094	9	20	3396	66
	29	7	-	-	-	-	19	-	3
	152	88	51	-	-	-	6	-	7
	860	-	-	615	-	-	-	-	245
	8854	9	12	3463	6	5	31	5297	31
	8854	9	12	3463	6	5	31	5297	31
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	390	11	3	203	52	-	-	114	7
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	1	-	-	1	-
	2	-	-	-	-	-	-	2	-
	2	-	1	-	-	-	-	-	1
	4	-	-	-	-	-	-	3	1
	19969	5967	45	162	29	120	2936	10620	90
	2446	14	8	296	1	2	39	2070	16
	2007	6	-	-	12	7	240	1716	26
	305	5	-	-	1	-	18	271	10
	214	-	-	-	2	-	14	197	1
	12109	3780	54	235	178	412	2266	4665	519
	10699	3033	24	10	34	68	1861	5340	329

12.7.

2007

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
		109	3	-	-	-	-	54	48	4
,		86	3	-	-	-	-	34	45	4
:		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		507	6	6	305	71	-	1	116	2
		1	-	-	-	-	-	1	-	-
		5	3	2	-	-	-	-	-	-
		29	-	-	20	-	-	-	-	9
		302	-	-	118	-	-	1	181	2
		302	-	-	118	-	-	1	181	2
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		13	-	-	7	2	-	-	4	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		681	202	2	6	1	4	100	362	4
		83	-	-	10	-	-	1	71	1
		68	-	-	-	-	-	8	58	2
		10	-	-	-	-	-	1	9	-
		7	-	-	-	-	-	-	7	-
		413	127	2	8	6	14	77	159	20
		365	103	1	-	1	2	63	182	13

12.8.

2007

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		76	2	-	-	-	-	38	34	2
:		60	2	-	-	-	-	24	32	2
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		355	3	4	213	50	-	-	81	4
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		4	2	1	-	-	-	-	-	1
		21	-	-	14	-	-	-	-	7
		211	-	-	82	-	-	1	126	2
		211	-	-	82	-	-	1	126	2
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		9	-	-	5	1	-	-	3	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		476	143	1	4	1	3	70	253	1
		58	-	-	7	-	-	1	49	1
		48	-	-	-	-	-	6	41	1
		7	-	-	-	-	-	-	6	1
		5	-	-	-	-	-	-	5	-
		289	90	1	6	4	10	54	111	13
		255	73	1	-	1	2	44	127	7

13. -

2008

13.1. -

2008 ()

		-	-	-	-	-	-	-	-	
	333	127	-	-	206	198	-	-	-	135
	154	56	-	-	98	88	-	-	-	66
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	1	15	-	-	14	-	-	1	1
	411	36	4	-	371	368	-	1	-	42
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	28	7	7	-	14	17	5	-	-	6
	22	1	-	-	21	18	-	-	-	4
	242	29	-	-	213	208	-	2	-	32
	242	29	-	-	213	208	-	2	-	32
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	5	-	-	11	11	1	-	-	4
	27	4	-	-	23	24	-	-	-	3
	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1244	17	-	-	1227	1138	-	87	1	18
	63	3	-	-	60	55	-	1	-	7
	370	86	284	-	-	289	-	3	1	77
	17	4	13	-	-	12	-	-	-	5
	21	-	21	-	-	20	-	-	-	1
	4058	-	1096	4	2958	3428	-	630	-	-
	3074	-	3074	-	-	2553	-	520	1	-

13.2.

2008 ()

	8393	3180	-	-	5213	4905	-	7	93	3388
	4005	1446	-	-	2559	2277	-	6	14	1708
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	7	-	-	5	9	-	-	-	3
	671	51	620	-	-	604	-	-	9	58
	17477	1520	171	-	15786	15667	-	47	1	1762
	56	13	-	36	7	43	-	-	1	12
	1141	284	301	-	556	675	186	-	1	279
	946	58	-	-	888	782	-	3	-	161
	10579	1259	2	-	9318	9072	-	70	30	1407
	10579	1259	2	-	9318	9072	-	70	30	1407
	2	-	-	2	-	1	-	-	1	-
	648	199	4	-	445	450	24	1	5	168
	1059	143	-	-	916	948	-	-	-	111
	24	1	-	-	23	21	-	-	-	3
	10	2	-	-	8	2	1	-	4	3
	10	7	-	3	-	2	-	-	1	7
	28	7	-	-	21	19	-	-	6	3
	42119	573	5	-	41541	38561	-	2952	4	602
	2935	154	-	3	2778	2559	-	47	-	329
	2888	671	2216	1	-	2261	-	24	-	603
	525	132	393	-	-	352	-	-	14	159
	631	7	624	-	-	615	-	-	1	15
	14622	-	3950	14	10658	12343	-	2270	9	-
	12879	-	12879	-	-	10697	-	2177	5	-

13.3.

2008

(

)

	286	108	-	-	178	167	-	-	4	115
,										
:	136	49	-	-	87	77	-	-	1	58
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	2	21	-	-	21	-	-	-	2
	596	52	6	-	538	535	-	1	-	60
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	39	10	10	-	19	23	6	-	-	10
	32	2	-	-	30	27	-	-	-	5
	361	43	-	-	318	309	-	2	2	48
	361	43	-	-	318	309	-	2	2	48
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	22	7	-	-	15	15	1	-	-	6
	36	5	-	-	31	32	-	-	-	4
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	1436	20	-	-	1416	1314	-	101	-	21
	100	5	-	-	95	87	-	2	-	11
	99	23	76	-	-	77	-	1	-	21
	17	4	13	-	-	12	-	-	-	5
	21	-	21	-	-	20	-	-	-	1
	499	-	135	-	364	421	-	77	1	-
	439	-	439	-	-	365	-	74	-	-

13.4.

2008

(

)

,	200	76	-	-	124	117	-	-	2	81
:	95	34	-	-	61	55	-	-	-	40
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	1	15	-	-	14	-	-	1	1
	417	36	4	-	377	374	-	1	-	42
	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
	27	7	7	-	13	16	4	-	-	7
	22	1	-	-	21	19	-	-	-	3
	252	30	-	-	222	216	-	2	-	34
	252	30	-	-	222	216	-	2	-	34
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	5	-	-	11	10	1	-	1	4
	25	3	-	-	22	23	-	-	-	2
	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	1005	14	-	-	991	919	-	70	2	14
	70	4	-	-	66	61	-	1	-	8
	69	16	53	-	-	54	-	1	-	14
	12	3	9	-	-	8	-	-	-	4
	15	-	15	-	-	15	-	-	-	-
	349	-	94	-	255	294	-	54	1	-
	307	-	307	-	-	255	-	52	-	-

13.5.

2008

()	:								
	-	-	c -	-	-	-	-	-	-
	194	84	-	-	-	1	57	45	7
	85	9	-	-	-	1	30	43	2
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	367	3	4	218	47	-	-	92	3
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	7	2	1	-	-	-	2	-	2
	18	-	-	14	-	-	-	-	4
	208	-	-	77	-	-	1	129	1
	208	-	-	7	-	-	1	129	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	6	1	-	-	3	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	539	103	1	5	3	5	87	332	3
	55	-	-	10	-	-	1	43	1
	288	-	-	-	1	1	33	249	4
	12	-	-	-	-	-	1	11	-
	8	-	-	-	-	-	1	7	-
	3428	948	14	62	54	130	711	1371	138
	2553	730	5	2	11	20	452	1262	71

13.6.

2008 ()

	:								
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	4806	2025	-	2	2	37	1437	1169	134
:	2206	226	-	2	1	34	767	1127	49
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9	9	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15624	153	171	9274	2005	10	16	3929	66
	38	16	-	-	-	-	19	-	3
	262	113	33	-	2	-	96	-	18
	781	-	-	584	-	-	-	-	197
	9070	6	14	3344	5	3	31	5631	36
	9070	6	14	3344	5	3	31	5631	36
	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	438	8	4	224	47	-	1	134	20
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	2	1	-
	18246	3515	29	164	100	153	2952	11240	93
	2556	28	12	476	3	3	39	1982	13
	2250	6	1	-	10	6	262	1942	23
	344	14	-	-	-	-	15	312	3
	242	-	-	-	1	-	28	212	1
	12343	3420	52	223	194	466	2558	4940	490
	10697	3058	20	10	45	83	1895	5287	299

13.7.

2008

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		164	69	-	-	-	1	49	40	5
:		75	8	-	-	-	1	26	38	2
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		533	5	6	316	68	-	1	134	3
		1	1	-	-	-	-	-	-	-
		9	4	1	-	-	-	3	-	1
		27	-	-	20	-	-	-	-	7
		309	-	-	114	-	-	1	192	2
		309	-	-	114	-	-	1	192	2
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		15	-	-	8	2	-	-	5	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		622	120	1	5	3	5	101	383	4
		87	-	-	16	-	-	1	68	2
		77	-	-	-	-	-	9	66	2
		12	-	-	-	-	-	1	11	-
		8	-	-	-	-	-	1	7	-
		421	116	2	7	7	16	87	168	18
		365	104	1	-	2	3	65	180	10

()	:								
		-	-	-	-	-	-	-	-	
,		115	48	-	-	-	1	34	28	4
:		53	6	-	-	-	1	18	27	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		373	3	4	221	48	-	-	94	3
		1	-	-	-	-	-	-	-	1
		6	2	1	-	-	-	2	-	1
		19	-	-	14	-	-	-	-	5
		216	-	-	80	-	-	1	134	1
		216	-	-	80	-	-	1	134	1
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		10	-	-	6	1	-	-	3	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		435	83	1	4	2	4	70	268	3
		61	-	-	11	-	-	1	47	2
		54	-	-	-	-	-	6	46	2
		8	-	-	-	-	-	-	7	1
		6	-	-	-	-	-	1	5	-
		294	81	1	5	5	11	61	118	12
		255	73	-	-	1	2	45	126	8

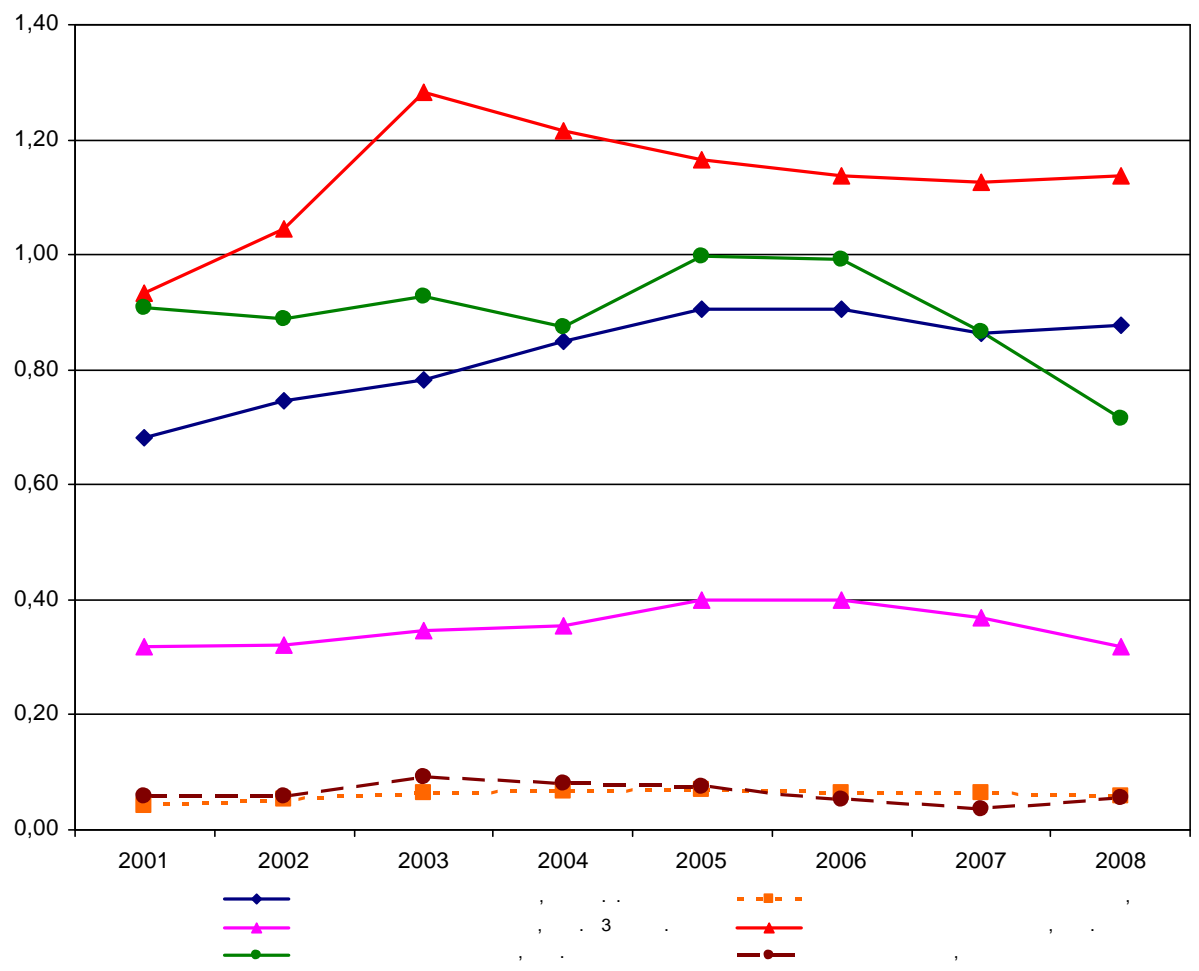
14.1.

1

		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
		0,68	0,75	0,78	0,85	0,91	0,90	0,86	0,88
		0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,06	0,06	0,06
	3	0,32	0,32	0,35	0,36	0,40	0,40	0,37	0,32
		0,06	0,06	0,06	0,08	0,08	0,05	0,04	0,06
	3	0,08	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	0,07	0,08
		0,93	1,04	1,28	1,22	1,17	1,14	1,13	1,14
		0,91	0,89	0,93	0,87	1,00	0,99	0,86	0,72

14.2.

1

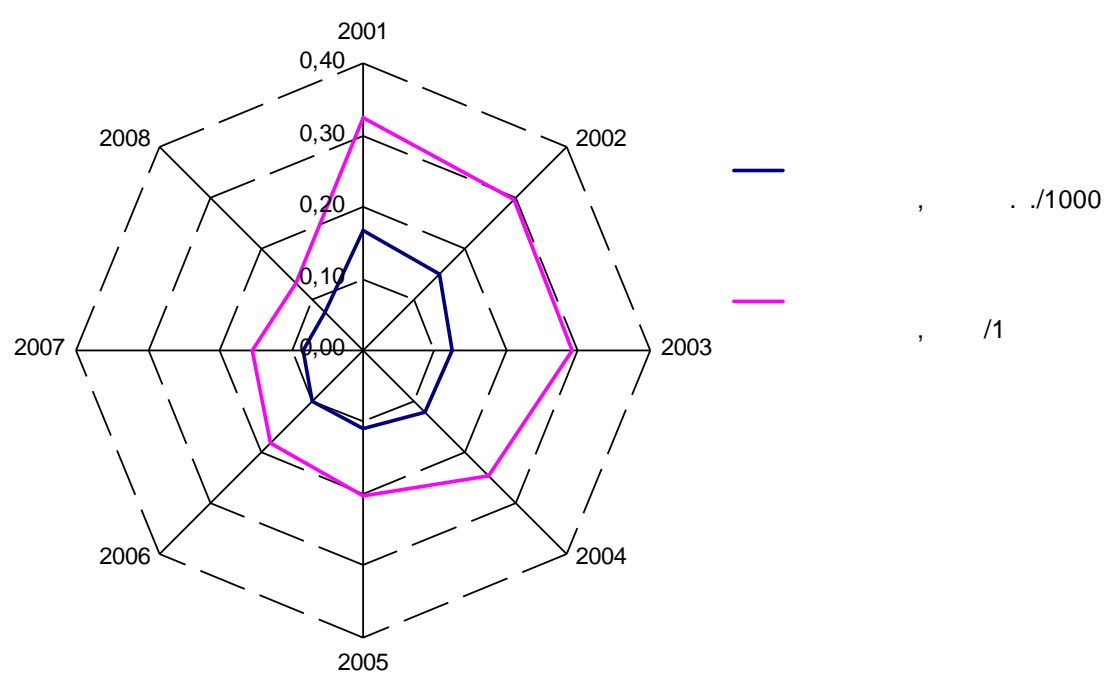


14.3.

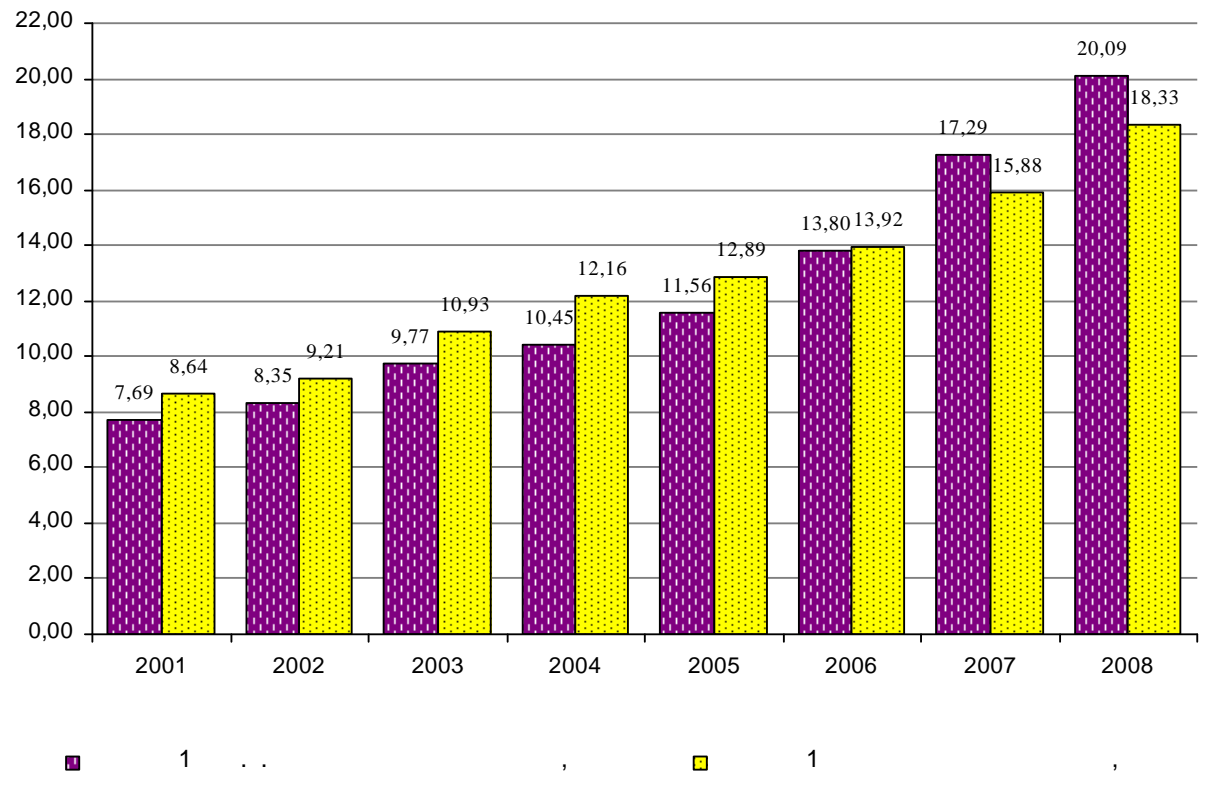
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
-	2479	2701	2826	3065	3257	3242	3090	3128
-	1735	1892	1978	2144	2278	2271	2160	2191
,T	72738	79244	82827	89792	95587	95131	90641	91780
-	3390	3781	4629	4383	4196	4074	4031	4058
-	2206	2449	2527	2634	2921	3215	3364	3428
()	10427,6	12624,1	15963,1	17591,1	20770,2	22370,7	26173,5	29988,4
-	0,238	0,214	0,177	0,174	0,157	0,145	0,118	0,104
-	0,166	0,150	0,124	0,122	0,110	0,102	0,083	0,073
-	6,976	6,277	5,189	5,104	4,602	4,252	3,463	3,061
-	0,325	0,300	0,290	0,249	0,202	0,182	0,154	0,135
,	3631	3622	3612	3603	3599	3585	3577	3570
1 , ./	0,683	0,746	0,782	0,851	0,905	0,904	0,864	0,876
1 , ./	0,478	0,522	0,548	0,595	0,633	0,633	0,604	0,614
1 , /	20,032	21,879	22,931	24,921	26,559	26,534	25,341	25,708
1 , /	934	1044	1282	1216	1166	1136	1127	1137
()	19052	22556	27619	32032	37652	44754	53430	62840*
, . . .	2394	2549	2795	2996	3123	3082	3025	3006
, . . .	1676	1785	1956	2096	2185	2157	2115	2104
,	70239	74786	81920	87882	91605	90448	88767	88163
, %	96,6	94,4	98,9	97,7	95,9	95,1	97,9	96,1
1 . . .	7,69	8,35	9,77	10,45	11,56	13,80	17,29	20,09
1 . . .	10,98	11,92	13,96	14,94	16,52	19,71	24,74	28,68
1	0,26	0,28	0,33	0,36	0,39	0,47	0,59	0,68
1	8,64	9,21	10,93	12,16	12,89	13,92	15,88	18,33

*

14.4.



14.5.

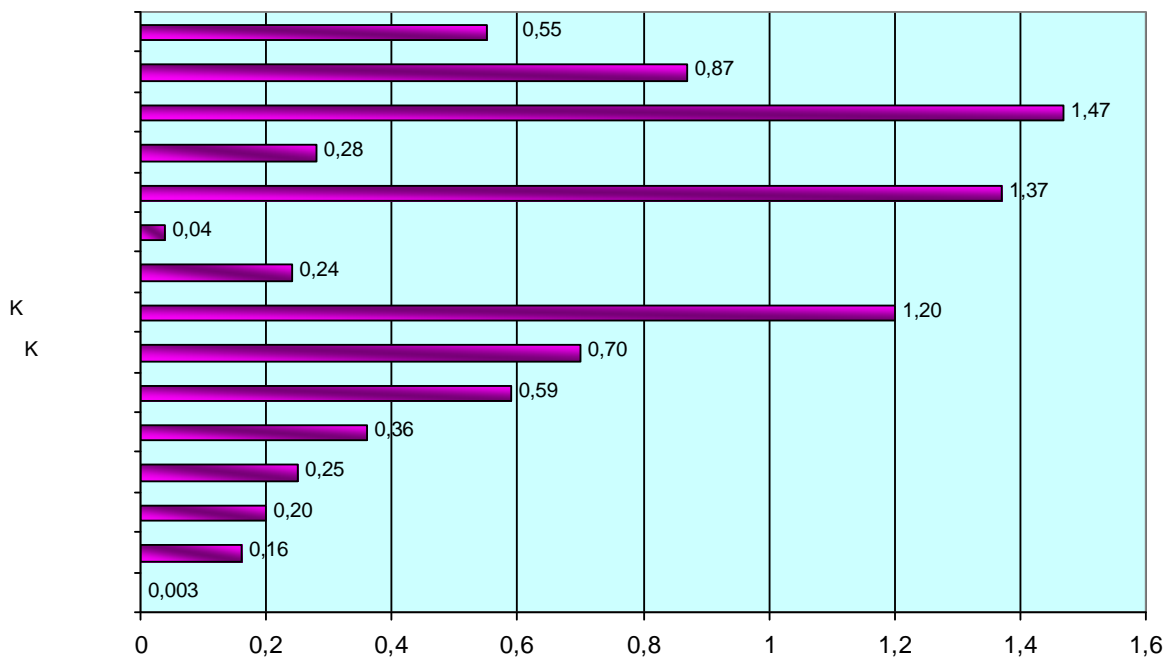


15.

15.1. (-) , 2007

	(-)	:		
	2,36	0,156	0,73	1,07
	2,84	0,001	0,37	1,64
	11,91	-	4,01	7,71
	28,05	0,550	8,31	17,35
	5,60	3,508	1,27	0,35
	20,23	7,851	4,89	3,01
	9,32	0,691	4,69	2,70
	5,63	3,729	0,71	0,80
	3,34	0,021	0,95	1,39
K	66,46	30,898	11,19	23,63
K	2,91	0,536	0,69	0,69
	4,67	0,106	1,53	1,36
	9,25	0,263	2,58	2,89
	38,91	9,718	9,53	12,98
	672,14	102,204	132,39	365,96
	15,81	7,870	4,27	1,96
	7,33	1,598	2,56	0,91
	3,90	0,076	1,80	0,54
	18,07	-	4,80	13,40
	137,34	40,608	15,53	56,14
	48,68	1,120	5,12	41,90

15.2. () , 2007



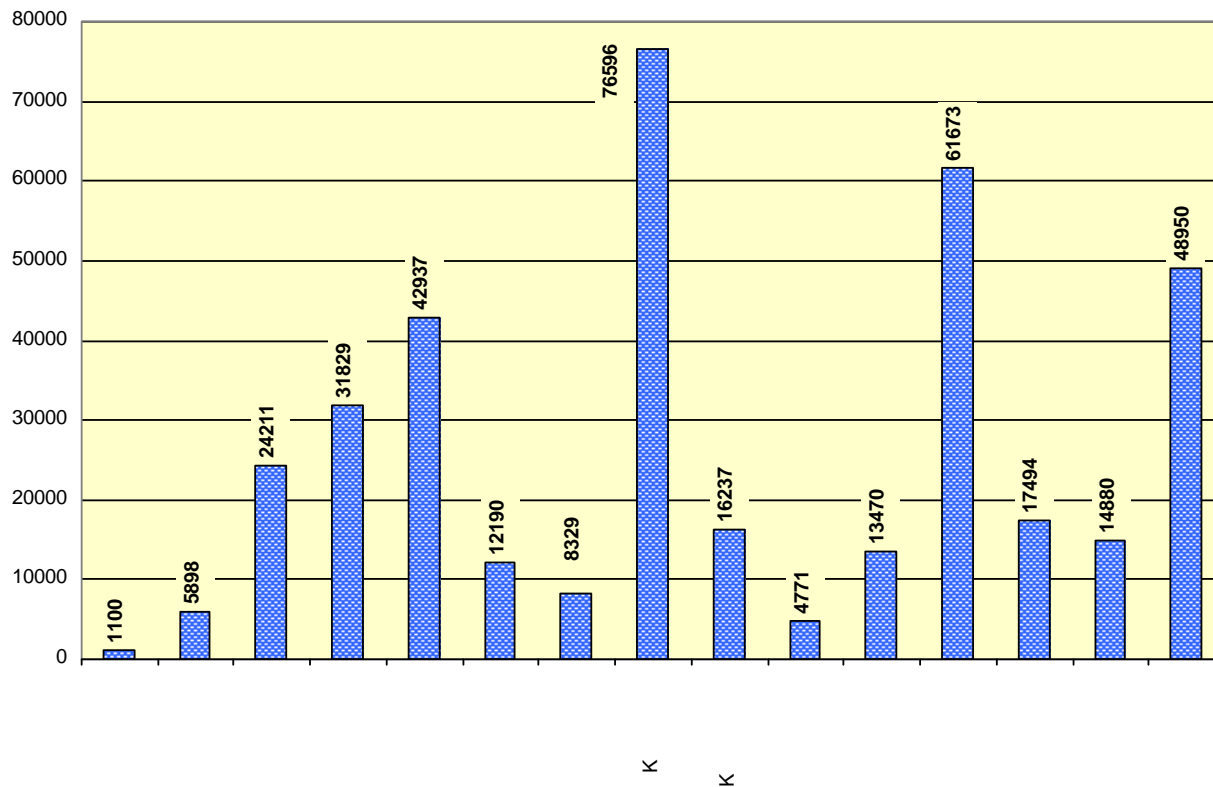
15.3.

2007

		:			
		2,11	0,64	1,06	0,252
		2,08	0,43	1,64	0,007
		-39,61	-38,06	-1,53	-0,021
		23,76	6,25	17,12	0,374
		1,65	1,27	0,35	-0,052
		10,57	5,17	2,75	-0,385
		5,34	3,88	0,25	0,547
		1,54	1,06	0,80	-0,208
		2,32	0,94	1,38	-0,017
K		-69,74	-56,05	-1,17	-0,030
K		1,49	0,62	0,68	-0,205
		3,03	1,76	1,32	0,258
		5,73	2,64	2,97	-0,118
		12,09	5,13	3,86	-0,180
		-544,40	-351,44	-148,98	-1,101
		6,05	3,62	1,76	-0,007
		3,88	2,60	0,91	0,020
		2,32	1,78	0,53	0,009
		-48,01	-5,21	-42,68	-0,126
		59,61	11,40	42,00	-0,789
		-11,34	-0,29	-11,04	-0,007

15.4.

2007 ()



15.5.

, 2007

		:				
		1,82	0,08	0,60	0,48	0,29
		2,01	0,00	0,37	1,18	0,41
		6,77	–	2,51	2,59	1,32
		20,24	0,37	6,42	4,56	2,47
		2,87	0,44	1,20	0,28	0,67
		10,66	0,81	4,11	1,81	2,34
		7,17	0,15	3,54	1,62	1,32
		3,19	0,17	1,03	0,39	0,58
		2,42	0,02	0,93	0,53	0,50
K		44,64	7,27	8,79	15,76	4,42
K		2,29	0,40	0,68	0,26	0,77
		4,38	0,09	1,64	0,52	0,57
		6,23	0,25	2,02	1,69	0,76
		25,69	1,02	8,64	7,39	3,52
		429,83	17,51	99,53	131,13	60,28
		10,04	1,25	3,49	1,24	2,28
		5,16	1,10	2,54	0,78	1,14
		3,52	0,08	1,80	0,29	1,27
		10,73	–	3,48	6,33	0,74
		82,43	12,95	14,26	32,98	11,61
		36,52	0,19	3,46	26,83	3,47

15.6.

, 2007

(

)

		:				
		0,31	0,002	0,01	0,14	0,090
		0,91	–	0,05	0,73	0,104
		1,67	–	0,50	0,47	0,399
		8,96	0,07	2,68	2,87	1,214
		0,69	0,17	0,10	0,22	0,207
		4,66	0,58	1,40	1,38	0,875
		2,38	0,15	0,82	0,97	0,339
		0,92	0,16	0,12	0,30	0,205
		0,44	0,00	0,13	0,23	0,060
K		17,82	7,06	3,23	0,79	2,663
K		0,68	0,40	0,02	–	0,264
		0,81	0,05	0,18	0,28	0,156
		2,35	0,14	0,25	1,41	0,265
		10,83	1,00	2,98	4,18	1,964
		174,90	13,15	35,52	50,93	30,339
		3,83	0,65	1,11	0,96	0,581
		1,88	0,10	0,31	0,68	0,642
		0,57	–	–	–	0,575
		0,27	–	–	–	0,268
		42,46	11,16	3,63	16,01	6,154
		10,06	0,05	0,68	8,00	1,330

15.7.

()

, 2007

		:	
	0,33	0,31	0,006
	0,19	0,18	0,011
	1,33	1,25	0,068
	2,30	1,70	0,158
	0,88	0,88	-
	2,77	2,44	0,034
	2,16	2,13	0,028
	0,82	0,81	0,007
	0,71	0,64	0,029
K	4,40	4,11	0,190
K	0,42	0,41	0,009
	1,28	1,27	0,012
	1,77	1,69	0,006
	4,62	4,40	0,126
	92,50	50,11	7,452
	1,85	1,83	0,022
	1,72	1,69	0,017
	1,51	1,51	0,002
	0,91	0,89	0,019
	12,36	8,48	0,903
	3,30	1,79	0,114

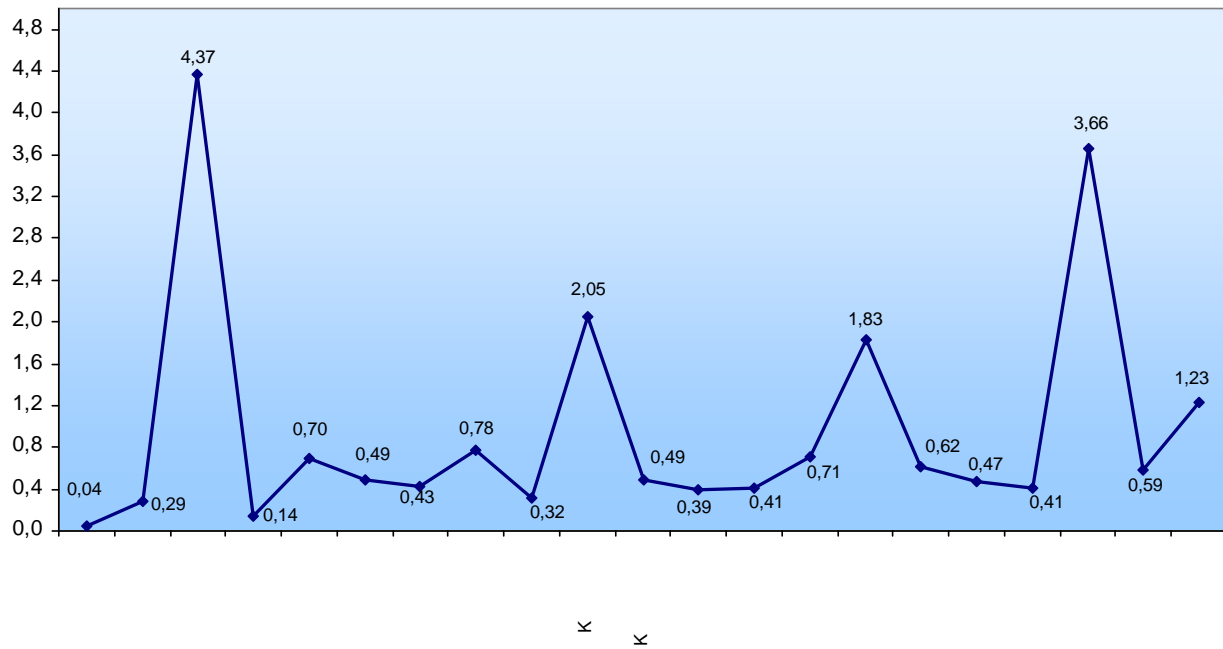
15.8.

, 2007 ()

		:		
	1,17	0,074	0,282	0,333
	0,90	0,001	0,136	0,451
	3,78	-	0,763	2,106
	8,98	0,293	2,041	1,258
	1,29	0,270	0,215	0,060
	3,23	0,224	0,279	0,133
	2,63	0,005	0,590	0,648
	1,45	0,016	0,099	0,098
	1,27	0,012	0,147	0,271
K	22,41	0,209	1,441	14,967
K	1,19	-	0,246	0,259
	2,29	0,044	0,191	0,239
	2,11	0,108	0,087	0,259
	10,25	0,016	1,259	3,172
	162,43	4,361	13,900	45,258
	4,36	0,594	0,552	0,284
	1,56	-	0,543	0,097
	1,44	0,076	0,290	0,288
	9,55	-	2,592	6,330
	27,61	1,745	2,157	14,030
	23,16	0,139	0,993	17,428

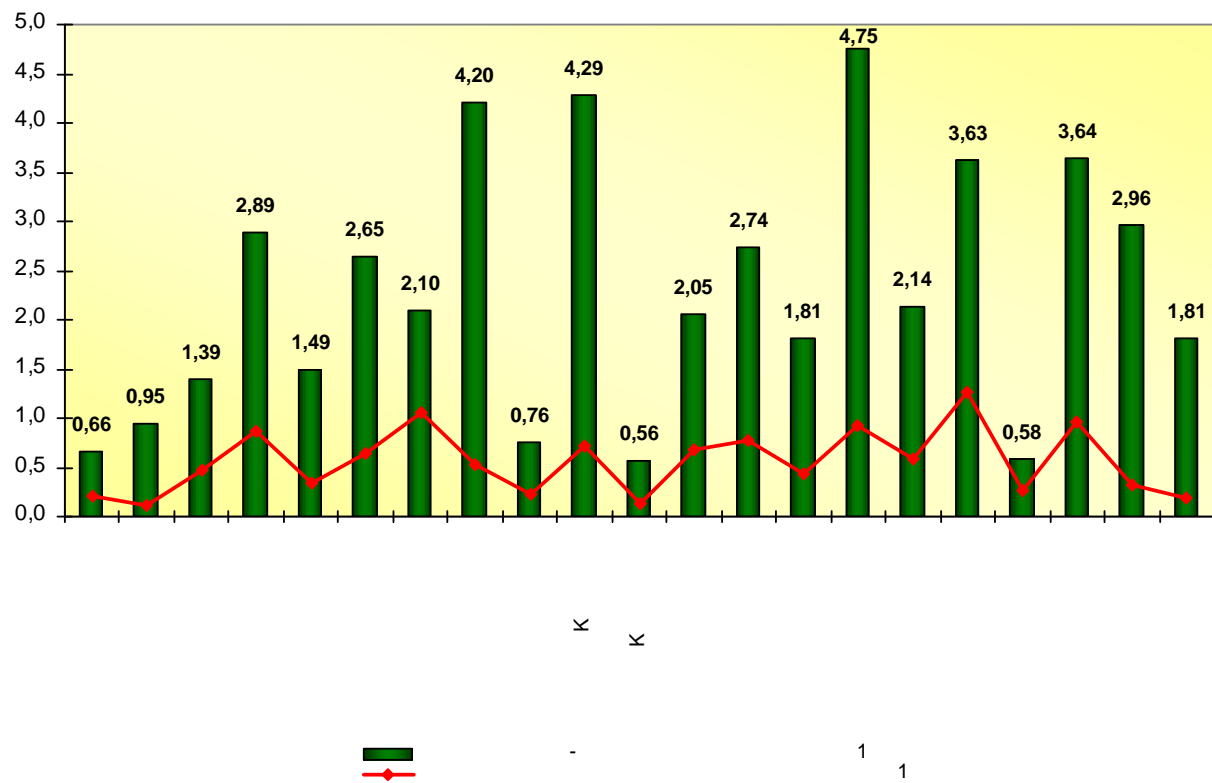
15.9.

a , 2007 (/)

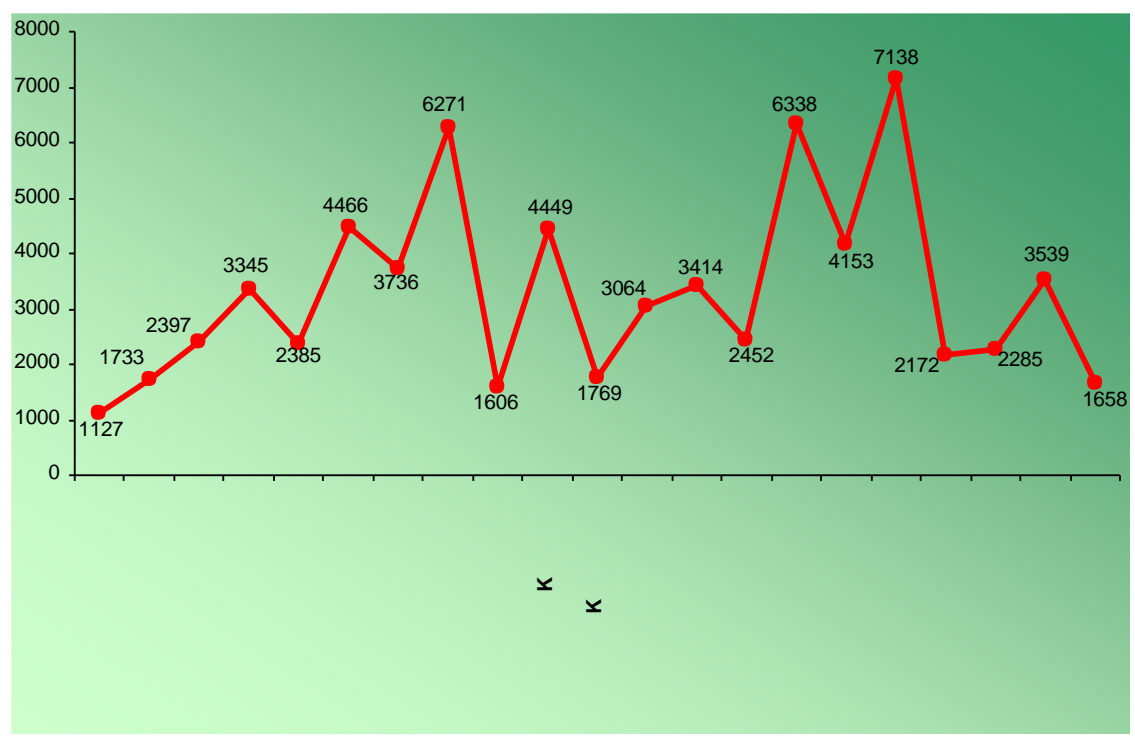


15.10.

(- /) 1 , 2007



15.11. 1, 2007 (/)



15.12. 1, 2007 (³ /)

