

НАЦИОНАЛЬНОЕ БЮРО СТАТИСТИКИ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

***ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК***

2011

КИШИНЭУ 2012 Г.

ПРЕДИСЛОВИЕ

„Топливо-энергетический баланс Республики Молдова” является полным статистическим сборником, который содержит статистические показатели касающиеся формирования первичных и сводных энергетических ресурсов, распределения и конечного потребления энергии по основным видам экономической деятельности, а также баланс каждого энергетического продукта за период 2004-2011 годов.

Сборник включает 8 разделов, которые содержат почти 300 таблиц и графиков (диаграмм). По основным показателям (компонентам) баланса даны методологические пояснения.

В заключительной части сборника представлены некоторые данные международной энергетической статистики, которые позволяют сравнить данные Республики Молдова с данными других стран.

Публикация не включает данные экономических агентов расположенных на территории левобережья Днестра и муниципия Бендер.

Сборник разработан Национальным бюро статистики (НБС) на базе данных годовых статистических обследований, проводимых НБС среди предприятий, организаций, административных органов, других государственных учреждений и частных структур со статусом юридического лица. Раздел „Международная статистика” разработан на базе международных публикаций.

Данные по отдельным показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее; за 2011 год в ряде случаев данные являются предварительными и в последующем могут быть уточнены.

Сборник публикуется только в электронной версии на официальной Web странице НБС.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Лучия СПОЯЛЭ – **Председатель редакционной коллегии**

Виталие ВАЛКОВ

Светлана БУЛГАК

Диана ХЫНКУ **Tel. 403 055**
210 850

Наталия ГРИДНЕВА **Tel. 403 133**

СОДЕРЖАНИЕ

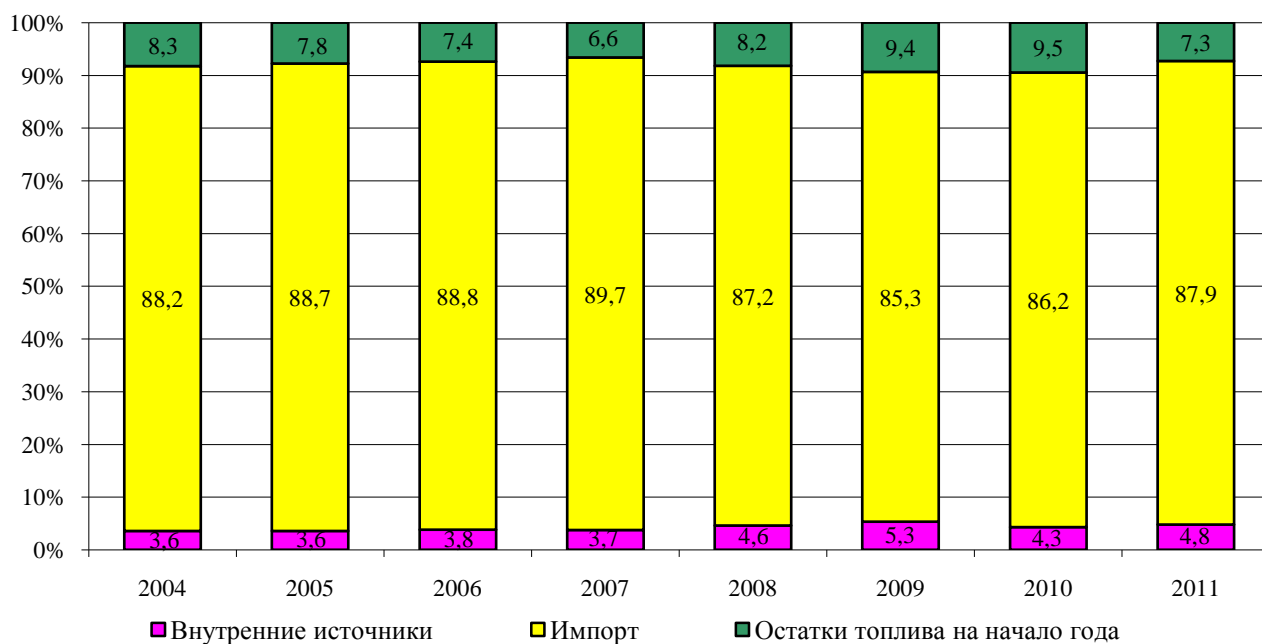
	Страница
1. ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС за 2004-2011 годы	5
2. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ И ТОПЛИВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ за 2004-2011 годы	8
3. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ за 2004-2011 годы	9
4. ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ за 2004-2011 годы	10
5. ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЭНЕРГИИ за 2004-2011 годы	13
6. БАЛАНС ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ за 2004-2011 годы	16
6.1. Баланс энергетических продуктов за 2004 год	16
6.2. Баланс энергетических продуктов за 2005 год	28
6.3. Баланс энергетических продуктов за 2006 год	40
6.4. Баланс энергетических продуктов за 2007 год	52
6.5. Баланс энергетических продуктов за 2008 год	64
6.6. Баланс энергетических продуктов за 2009 год	76
6.7. Баланс энергетических продуктов за 2010 год	88
6.8. Баланс энергетических продуктов за 2011 год	100
7. ПОКАЗАТЕЛИ ЭНЕРГОЕМКОСТИ И ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ за 2004-2011 годы	112
8. МЕЖДУНАРОДНАЯ СТАТИСТИКА за 2010 год	115
МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ	121

1. ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС за 2004-2011 годы

1.1. Топливо-энергетический баланс

	гераджоуль							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ресурсы, всего	99691	103329	101861	98989	101065	96946	100779	102563
Внутренние источники	3563	3693	3853	3709	4633	5160	4342	4886
жидкое топливо	347	429	296	672	1098	1560	1296	1288
природный газ	8	8	5	4	5	8	3	2
твердое топливо ^[1]	2995	2951	3276	2913	3233	3395	2758	3321
гидроэлектроэнергия	213	305	276	120	297	197	285	275
Импорт	87882	91605	90448	88767	88163	82712	86884	90184
жидкое топливо	25569	26091	25327	27041	27968	27679	27947	31062
природный газ	45408	50498	50328	46523	44319	40925	43295	42536
твердое топливо ^[1]	4796	4326	4411	4641	5218	3521	4725	5265
электроэнергия	12109	10690	10382	10562	10658	10587	10917	11321
Остатки топлива на начало года	8246	8031	7560	6513	8269	9074	9553	7493
Распределение, всего	99691	103329	101861	98989	101065	96946	100779	102563
Внутреннее потребление ^[2]	89792	95595	95136	90645	91780	86761	92544	93879
преобразование в другие виды энергии	32585	35295	34252	32118	32017	30015	30933	30013
производственно-технологические								
нужды:	57207	60300	60884	58527	59763	56746	61611	63866
промышленность и строительство	5604	6944	6980	6654	6157	3755	4596	5064
сельское хозяйство	3009	2613	2563	2200	2175	1971	2043	1935
транспорт	10686	11239	11942	13705	14068	12209	15130	16141
торговля и коммунальные нужды	5207	5059	5163	5056	5113	7276	6610	6693
продано населению	27529	29480	28967	25094	26553	27680	28859	29686
прочие ^[3]	5172	4965	5269	5818	5697	3855	4373	4347
Экспорт	1833	152	196	290	211	654	799	599
Остатки топлива на конец года	8066	7582	6529	8054	9074	9531	7436	8085

1.2. Структура формирования топливо-энергетических ресурсов



^[1] В основном уголь, включая дрова для отопления и древесные отходы

^[2] Рассчитано по формуле: внутренние источники + импорт – экспорт ± изменения в запасах

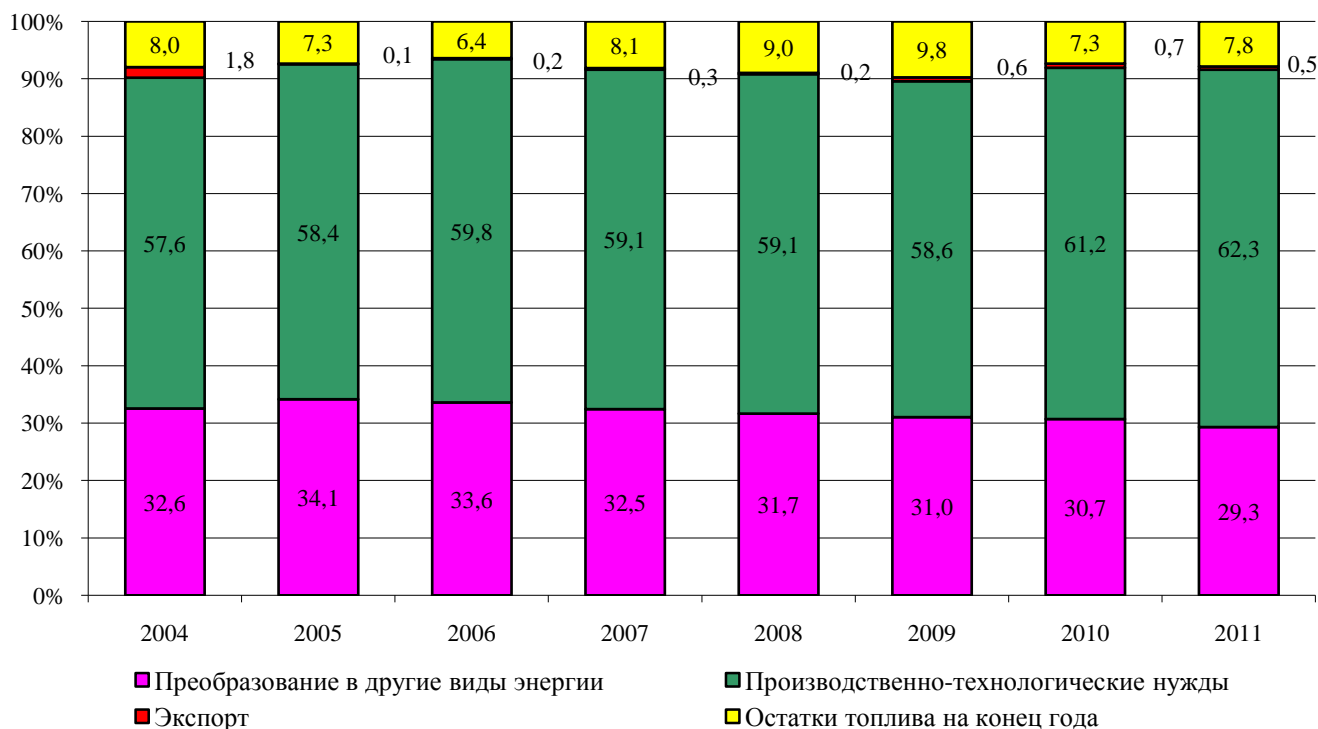
^[3] С учетом потерь при хранении и транспортировке

1.3. Топливо-энергетический баланс

тысяч тонн угольного эквивалента

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ресурсы, всего	3398	3520	3471	3374	3444	3304	3434	3494
Внутренние источники	121	125	131	126	157	176	150	165
жидкое топливо	11	14	10	23	37	53	45	43
твердое топливо ^[1]	103	101	112	99	110	116	95	113
гидроэлектроэнергия	7	10	9	4	10	7	10	9
Импорт	2996	3123	3082	3025	3006	2820	2960	3075
жидкое топливо	871	891	862	922	953	944	952	1060
природный газ	1548	1721	1716	1585	1511	1395	1476	1450
твердое топливо ^[1]	164	147	150	158	178	120	160	179
электроэнергия	413	364	354	360	364	361	372	386
Остатки топлива на начало года	281	272	258	223	281	308	324	254
Распределение, всего	3398	3520	3471	3374	3444	3304	3434	3494
Внутреннее потребление ^[2]	3065	3257	3242	3090	3128	2960	3157	3201
преобразование в другие виды энергии	1107	1202	1166	1095	1091	1025	1055	1025
производственно-технологические нужды:	1958	2055	2076	1995	2037	1935	2102	2176
промышленность и строительство	186	230	234	224	207	124	154	172
сельское хозяйство	101	87	87	74	73	67	69	64
транспорт	364	381	406	466	479	416	515	548
торговля и коммунальные нужды	176	171	175	171	173	248	222	227
продано населению	938	1004	986	856	906	943	984	1012
прочие ^[3]	193	182	188	204	199	137	158	153
Экспорт	62	5	6	10	7	21	25	19
Остатки топлива на конец года	271	258	223	274	309	323	252	274

1.4. Структура распределения топливо-энергетических ресурсов



^[1] Смотри сноску на стр. 5

^[2] Смотри сноску на стр. 5

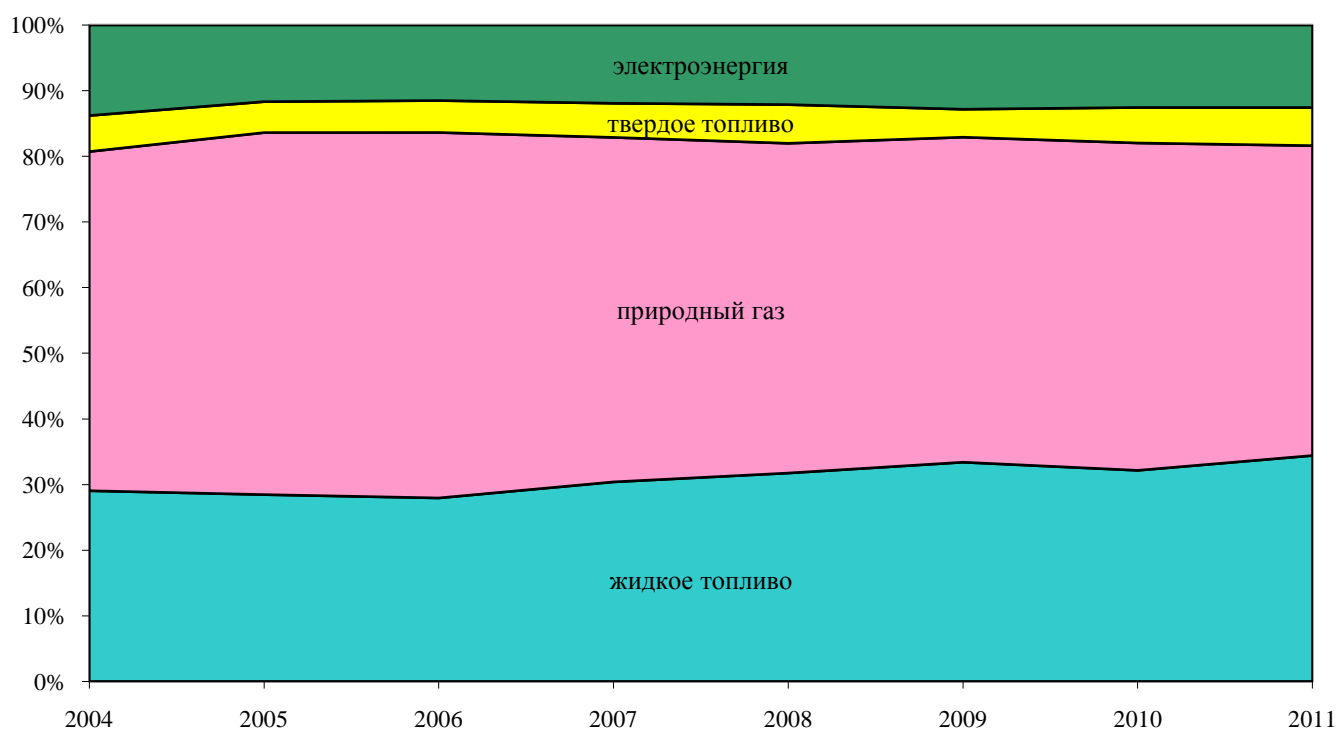
^[3] Смотри сноску на стр. 5

1.5. Топливо-энергетический баланс

тысяч тонн нефтяного эквивалента

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ресурсы, всего	2377	2463	2430	2358	2410	2312	2401	2442
Внутренние источники	84	87	92	88	110	124	104	116
жидкое топливо	8	10	7	16	26	38	31	31
твердое топливо	71	70	78	69	77	81	66	78
гидроэлектроэнергия	5	7	7	3	7	5	7	7
Импорт	2096	2185	2157	2115	2104	1973	2071	2150
жидкое топливо	609	622	603	643	668	659	666	740
природный газ	1083	1205	1201	1110	1057	977	1033	1015
твердое топливо ^[1]	115	103	105	110	124	84	112	125
электроэнергия	289	255	248	252	255	253	260	270
Остатки топлива на начало года	197	191	181	155	196	215	226	176
Распределение, всего	2377	2463	2430	2358	2410	2312	2401	2442
Внутреннее потребление ^[2]	2144	2278	2271	2160	2191	2071	2209	2237
преобразование в другие виды энергии	783	842	817	767	764	716	737	717
производственно-технологические нужды:	1361	1436	1454	1393	1427	1355	1472	1520
промышленность и строительство	130	161	163	156	142	85	107	118
сельское хозяйство	71	61	59	52	51	46	48	45
транспорт	254	267	285	325	336	291	358	383
торговля и коммунальные нужды	126	120	123	119	120	172	157	157
продано населению	656	704	691	598	632	660	689	708
прочие ^[3]	124	123	133	143	146	101	113	109
Экспорт	42	3	4	7	5	15	18	14
Остатки топлива на конец года	191	182	155	191	214	226	174	191

1.6. Структура импорта топливо-энергетических ресурсов



^[1] Смотри сноску на стр. 5

^[2] Смотри сноску на стр. 5

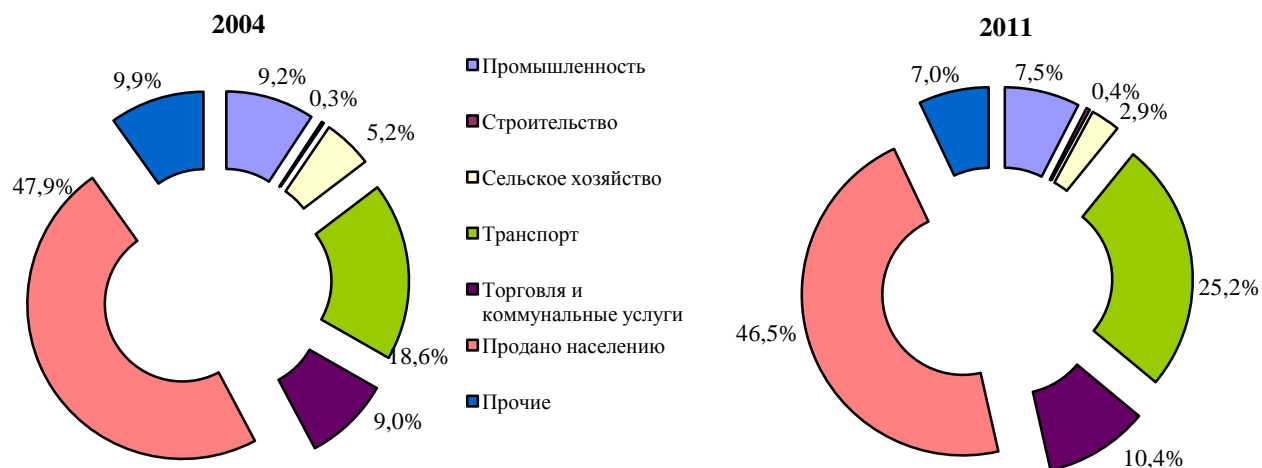
^[3] Смотри сноску на стр. 5

2. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ И ТОПЛИВА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ за 2004-2011 годы

2.1. Конечное потребление энергии и топлива на производственно-технологические нужды по основным видам экономической деятельности (включая потери)

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
тераджоуль								
Производственно-технологические нужды, всего	57207	60300	60884	58527	59763	56746	61611	63866
промышленность	5430	6749	6705	6360	5893	3604	4335	4840
строительство	174	195	275	294	264	151	261	224
сельское хозяйство	3009	2613	2563	2200	2175	1971	2043	1935
транспорт	10686	11239	11942	13705	14068	12209	15130	16141
торговля и коммунальные услуги	5207	5059	5163	5056	5113	7276	6610	6693
продано населению	27529	29480	28967	25094	26553	27680	28859	29686
прочие	5172	4965	5269	5818	5697	3855	4373	4347
тысяч тонн угольного эквивалента								
Производственно-технологические нужды, всего	1958	2055	2076	1995	2037	1935	2102	2176
промышленность	181	225	225	214	199	120	144	164
строительство	5	5	9	10	8	4	10	8
сельское хозяйство	101	87	87	74	73	67	69	64
транспорт	364	381	406	466	479	416	515	548
торговля и коммунальные услуги	176	171	175	171	173	248	222	227
продано населению	938	1004	986	856	906	943	984	1012
прочие	193	182	188	204	199	137	158	153
тысяч тонн нефтяного эквивалента								
Производственно-технологические нужды, всего	1361	1436	1454	1393	1427	1355	1472	1520
промышленность	126	157	157	150	136	82	101	113
строительство	4	4	6	6	6	3	6	5
сельское хозяйство	71	61	59	52	51	46	48	45
транспорт	254	267	285	325	336	291	358	383
торговля и коммунальные услуги	126	120	123	119	120	172	157	157
продано населению	656	704	691	598	632	660	689	708
прочие	124	123	133	143	146	101	113	109

2.2. Распределение потребления топливно-энергетических ресурсов по основным видам экономической деятельности



3. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ за 2004-2011 годы

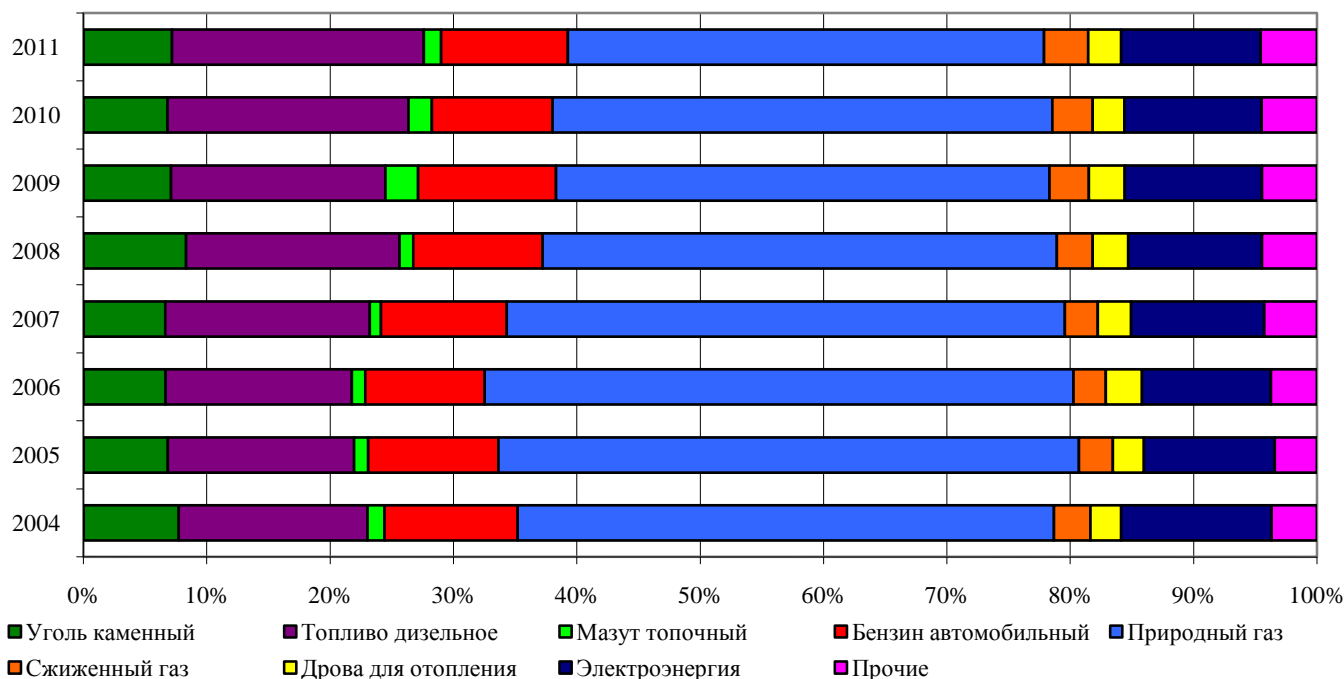
3.1. Основные виды топливно-энергетических ресурсов

	тысяч тонн угольного эквивалента							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ресурсы, всего	3398	3520	3471	3374	3444	3304	3434	3494
Уголь каменный	262	241	231	224	286	234	234	251
Кокс	2	0	0	0	0	2	4	0
Топливо дизельное	520	531	524	559	596	575	671	713
Топливо печное бытовое	5	4	2	2	1	6	5	10
Мазут топочный	47	40	38	31	39	87	65	49
Бензин автомобильный	367	372	336	344	361	370	336	359
Керосины	1	1	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	21	53	62	71	60	37	58	61
Природный газ	1478	1657	1657	1527	1436	1322	1392	1349
Сжиженный газ	100	97	91	90	100	105	112	125
Дрова для отопления	85	88	102	91	99	96	88	94
Электроэнергия	414	374	363	364	374	368	382	395
Прочие	96	62	65	71	92	102	87	88

3.2. Структура основных видов топливно-энергетических ресурсов

	проценты							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Ресурсы, всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Уголь каменный	7,7	6,8	6,7	6,6	8,3	7,1	6,8	7,2
Топливо дизельное	15,3	15,1	15,1	16,6	17,3	17,4	19,5	20,4
Мазут топочный	1,4	1,1	1,1	0,9	1,1	2,6	1,9	1,4
Бензин автомобильный	10,8	10,6	9,7	10,2	10,5	11,2	9,8	10,3
Природный газ	43,5	47,1	47,7	45,3	41,7	40,0	40,5	38,6
Сжиженный газ	2,9	2,8	2,6	2,7	2,9	3,2	3,3	3,6
Дрова для отопления	2,5	2,5	2,9	2,7	2,9	2,9	2,6	2,7
Электроэнергия	12,2	10,6	10,5	10,8	10,9	11,1	11,1	11,3
Прочие	3,7	3,4	3,7	4,3	4,4	4,4	4,5	4,6

3.3. Структура основных видов топливно-энергетических ресурсов

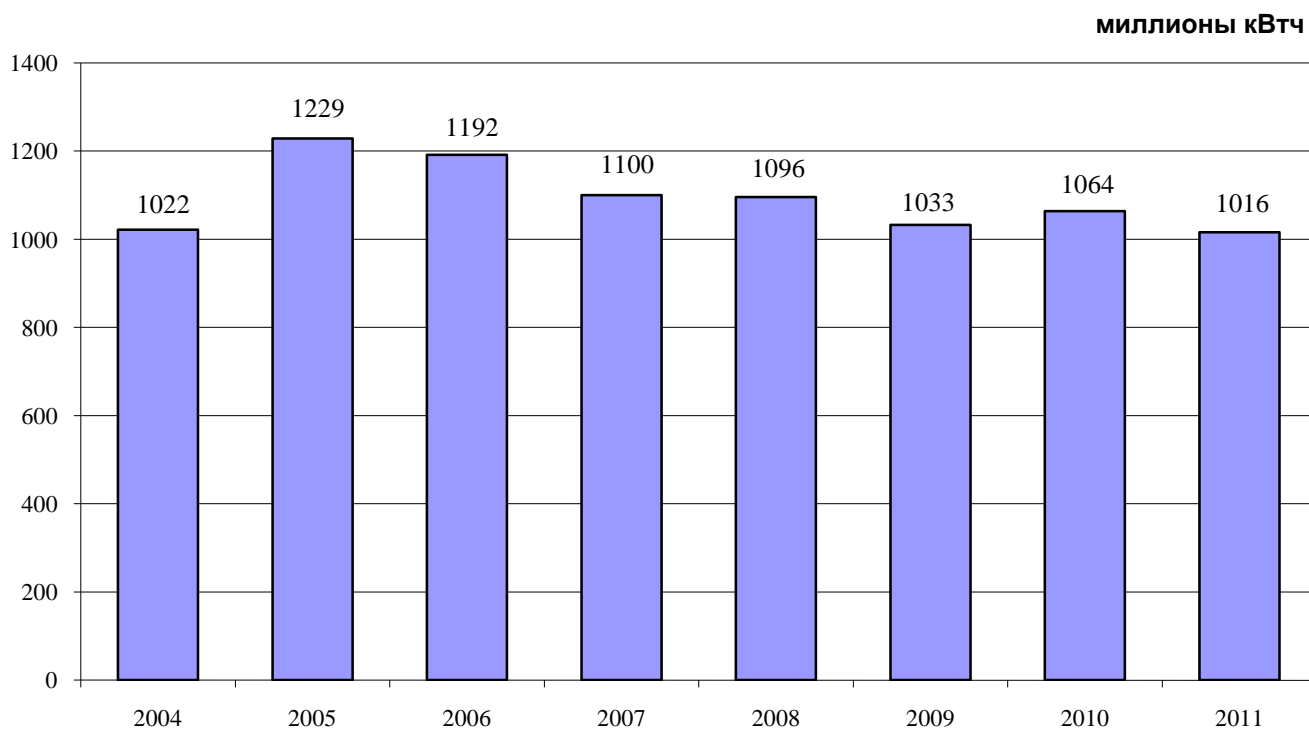


4. ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ за 2004-2011 годы

4.1. Структура производства электроэнергии по видам производителей

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
миллионы кВтч								
Электроэнергия, всего	1022	1229	1192	1100	1096	1033	1064	1016
тепловыми электростанциями	958	1137	1108	1061	1008	972	979	935
гидроэлектростанциями	59	85	77	33	82	55	79	76
прочими установками	5	7	7	6	6	6	6	5
тераджоуль								
Электроэнергия, всего	3682	4430	4293	3964	3950	3721	3835	3659
тепловыми электростанциями	3449	4098	3992	3823	3632	3503	3528	3368
гидроэлектростанциями	213	305	276	120	297	197	285	275
прочими установками	20	27	25	21	21	21	22	16
тысяч тонн угольного эквивалента								
Электроэнергия, всего	125	151	146	135	135	127	131	125
тепловыми электростанциями	117	140	136	130	124	120	120	115
гидроэлектростанциями	7	10	9	4	10	7	10	9
прочими установками	1	1	1	1	1	0	1	1
тысяч тонн нефтяного эквивалента								
Электроэнергия, всего	88	106	102	95	94	89	91	87
тепловыми электростанциями	82	98	95	91	87	84	83	80
гидроэлектростанциями	5	7	7	3	7	5	7	7
прочими установками	1	1	0	1	0	0	1	0

4.2. Производство электроэнергии



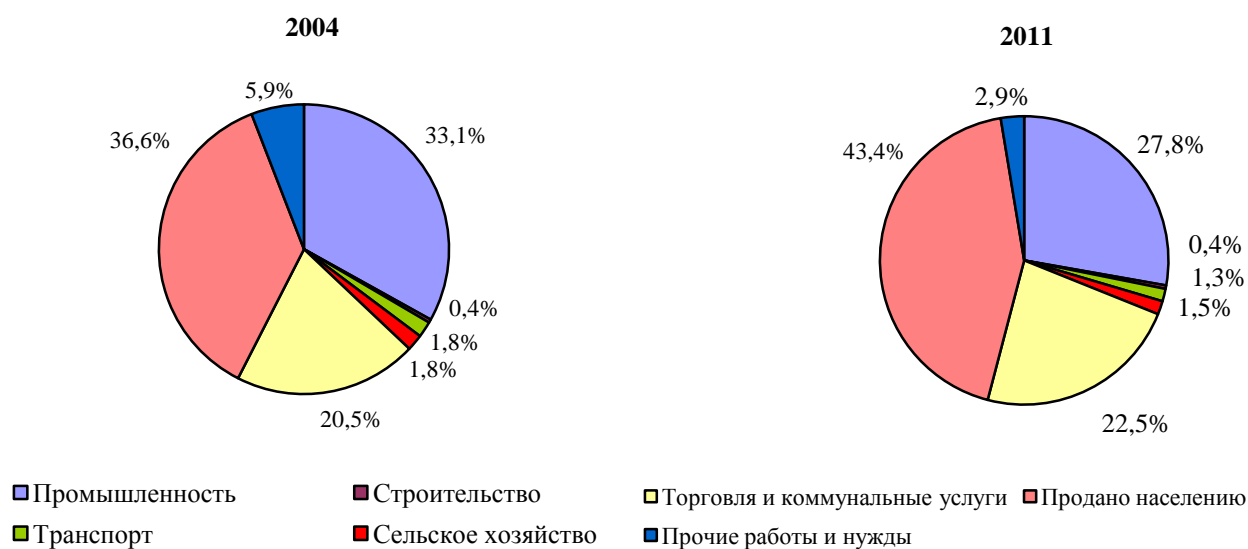
4.3. Потребление электроэнергии по основным видам экономической деятельности

	миллионов кВтч							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Всего ресурсов электроэнергии	4383	4196	4074	4031	4058	3974	4097	4161
Потреблено электроэнергии, всего	2634	2921	3215	3364	3428	3378	3486	3571
Промышленность	871	974	1026	1049	948	872	975	992
Строительство	10	10	14	15	14	13	13	14
Транспорт	47	50	58	65	62	50	46	50
Сельское хозяйство	48	51	55	50	54	59	54	54
Торговля и коммунальные услуги	539	671	753	745	841	866	783	821
Продано населению	964	1041	1154	1295	1371	1450	1514	1547
Прочие работы и нужды	155	124	155	145	138	68	101	93

4.4. Структура потребления электроэнергии по основным видам экономической деятельности

	проценты							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Потреблено электроэнергии, всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Промышленность	33,1	33,3	31,9	31,2	27,7	25,8	28,0	27,8
Строительство	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Транспорт	1,8	1,7	1,8	1,9	1,8	1,5	1,3	1,4
Сельское хозяйство	1,8	1,7	1,7	1,5	1,6	1,7	1,5	1,5
Торговля и коммунальные услуги	20,5	23,0	23,4	22,1	24,5	25,6	22,5	23,0
Продано населению	36,6	35,6	35,9	38,5	40,0	42,9	43,4	43,3
Прочие работы и нужды	5,9	4,2	4,8	4,3	4,0	2,0	2,9	2,6

4.5. Структура потребления электроэнергии по основным видам экономической деятельности



4.6. Потребление электроэнергии для изготовления промышленных продуктов

МИЛЛИОНЫ КВтч

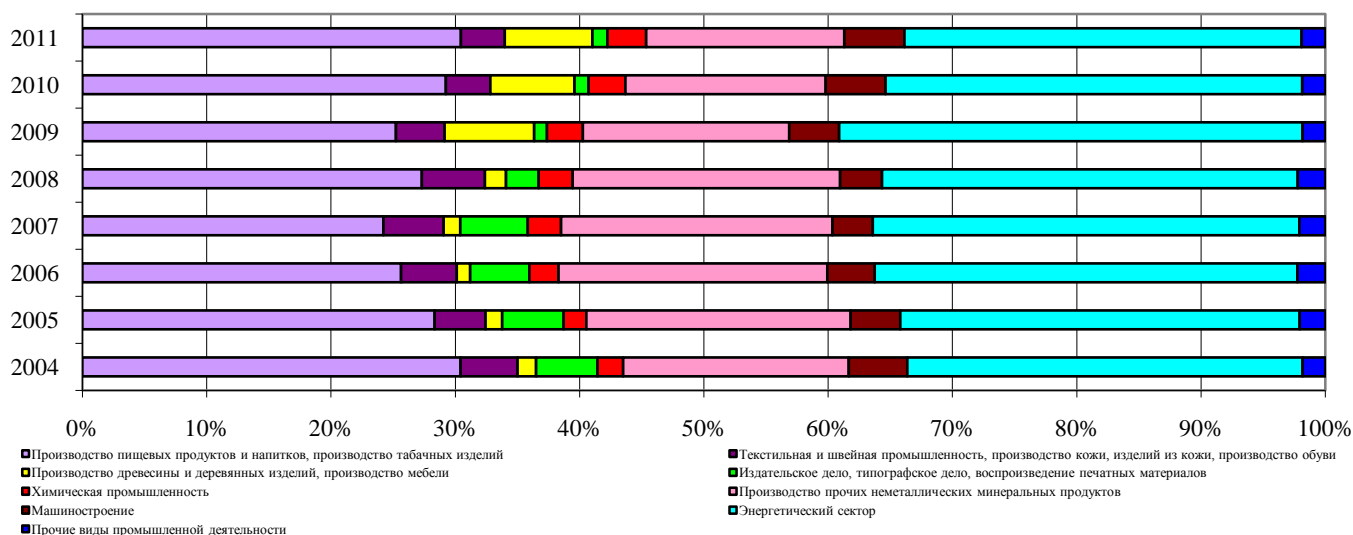
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Всего	871	974	1026	1049	948	872	975	992
Производство пищевых продуктов и напитков, производство табачных изделий	265	276	263	254	259	220	285	302
Текстильная и швейная промышленность, производство кожи, изделий из кожи, производство обуви	40	40	46	51	48	34	35	35
Производство древесины и деревянных изделий, производство мебели	13	13	11	14	16	63	66	70
Издательское дело, типографское дело, воспроизведение печатных материалов	43	48	49	57	25	9	11	12
Химическая промышленность	18	18	24	28	26	25	29	31
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	158	207	222	229	204	145	157	158
Машиностроение	41	39	39	34	32	35	47	48
Энергетический сектор	277	313	349	360	317	325	327	317
Прочие виды промышленной деятельности	16	20	23	22	21	16	18	19

4.7. Структура потребления электроэнергии для производства промышленных продуктов

проценты

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Производство пищевых продуктов и напитков, производство табачных изделий	30,4	28,3	25,6	24,2	27,3	25,2	29,2	30,4
Текстильная и швейная промышленность, производство кожи, изделий из кожи, производство обуви	4,6	4,1	4,5	4,9	5,1	3,9	3,6	3,5
Производство древесины и деревянных изделий, производство мебели	1,5	1,3	1,1	1,3	1,7	7,2	6,8	7,1
Издательское дело, типографское дело, воспроизведение печатных материалов	4,9	4,9	4,8	5,4	2,6	1,0	1,1	1,2
Химическая промышленность	2,1	1,8	2,3	2,7	2,7	2,9	3,0	3,1
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	18,1	21,3	21,6	21,8	21,5	16,6	16,1	15,9
Машиностроение	4,7	4,0	3,8	3,2	3,4	4,0	4,8	4,8
Энергетический сектор	31,8	32,1	34,0	34,3	33,4	37,3	33,5	32,0
Прочие виды промышленной деятельности	1,8	2,1	2,2	2,1	2,2	1,8	1,8	1,9

4.8. Структура потребления электроэнергии для производства промышленных продуктов



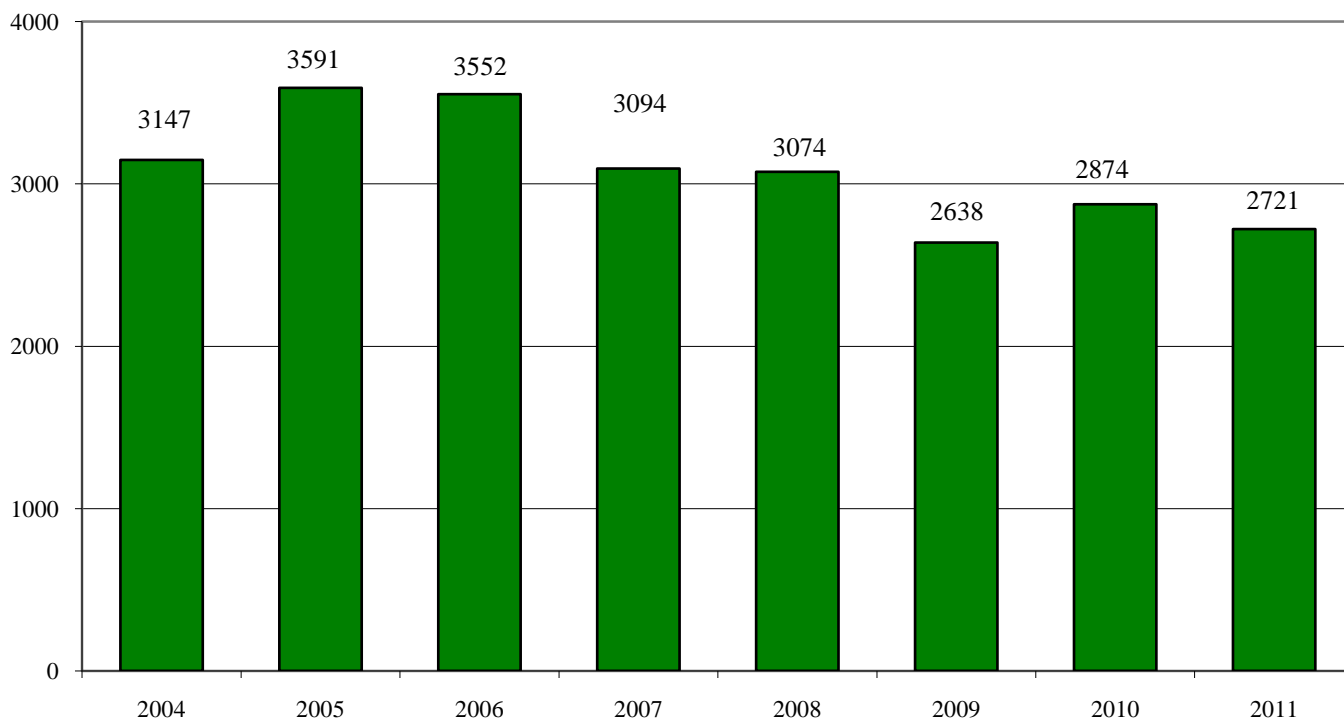
5. ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕ ТЕПЛОЭНЕРГИИ за 2004-2011 годы

5.1. Структура производства теплоэнергии по видам производителей

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
тысяч Гкал								
Теплоэнергия, всего	3147	3591	3552	3094	3074	2638	2874	2721
тепловыми электростанциями	1790	2140	2165	1855	1939	1647	1874	1780
котельными	1357	1451	1386	1238	1133	990	1000	940
прочими энергогенерирующими установками	0	0	1	1	2	1	0	1
тераджоуль								
Теплоэнергия, всего	13184	15047	14882	12964	12879	11052	12039	11402
тепловыми электростанциями	7499	8966	9072	7770	8126	6901	7852	7459
котельными	5685	6081	5805	5188	4745	4146	4187	3940
прочими энергогенерирующими установками	0	0	5	6	8	5	0	3
тысяч тонн угольного эквивалента								
Теплоэнергия, всего	449	513	507	442	439	377	410	388
тепловыми электростанциями	256	306	309	265	277	235	268	254
котельными	193	207	198	177	162	142	142	134
прочими энергогенерирующими установками	0	0	0	0	0	0	0	0
тысяч тонн нефтяного эквивалента								
Теплоэнергия, всего	315	359	355	309	307	264	287	272
тепловыми электростанциями	179	214	217	185	194	165	187	178
котельными	136	145	138	124	113	99	100	94
прочими энергогенерирующими установками	0	0	0	0	0	0	0	0

5.2. Производство теплоэнергии

тысяч Гкал



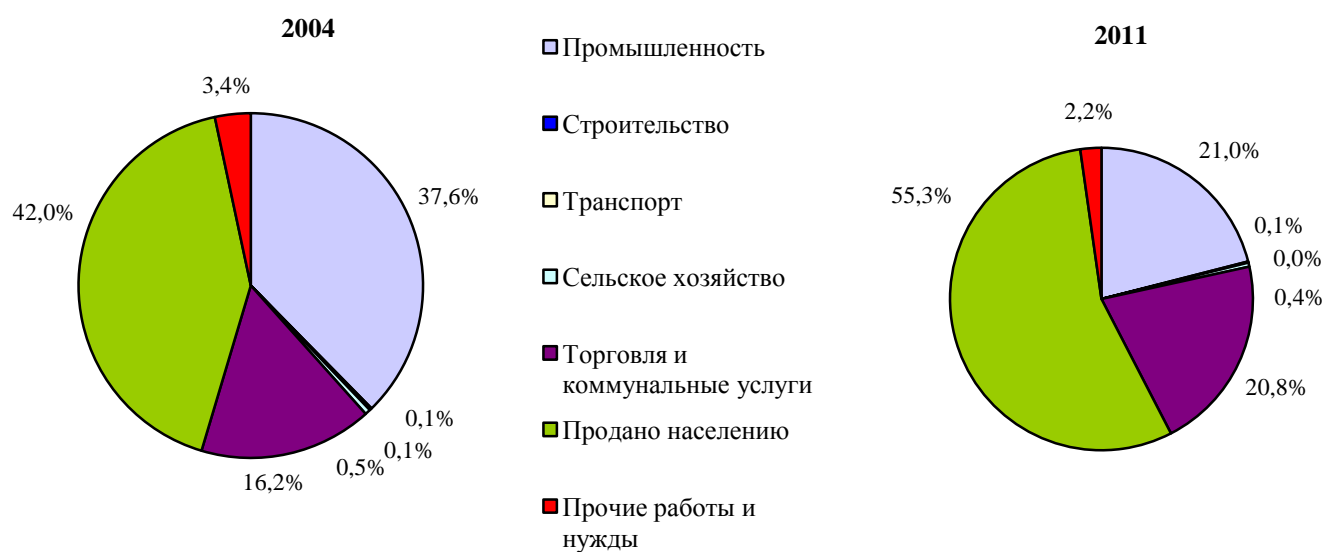
5.3. Потребление теплоэнергии по основным видам экономической деятельности

	тысяч Гкал							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Всего ресурсов теплоэнергии	3147	3591	3552	3094	3074	2638	2874	2721
Потреблено теплоэнергии, всего	2686	3084	2903	2554	2553	2223	2397	2318
Промышленность	1011	1007	932	724	730	419	531	487
Строительство	4	5	6	6	5	2	2	3
Транспорт	2	2	4	2	2	2	1	0
Сельское хозяйство	14	20	10	8	11	10	8	10
Торговля и коммунальные услуги	436	568	506	460	472	471	473	483
Продано населению	1129	1395	1330	1274	1262	1291	1324	1283
Прочие работы и нужды	90	87	115	80	71	28	58	52

5.4. Структура потребления теплоэнергии по основным видам экономической деятельности

	проценты							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Потреблено теплоэнергии, всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Промышленность	37,6	32,7	32,1	28,3	28,6	18,8	22,2	21,0
Строительство	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Транспорт	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Сельское хозяйство	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4
Торговля и коммунальные услуги	16,2	18,4	17,4	18,0	18,5	21,2	19,7	20,8
Продано населению	42,0	45,2	45,8	49,9	49,4	58,1	55,2	55,3
Прочие работы и нужды	3,4	2,8	4,0	3,1	2,8	1,3	2,4	2,2

5.5. Структура потребления теплоэнергии по основным видам экономической деятельности



5.6. Потребление теплоэнергии для производства промышленных продуктов

	тысяч Гкал							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Всего	1011	1007	932	724	730	419	531	487
Производство пищевых продуктов и напитков, производство табачных изделий	800	796	736	540	633	355	473	432
Текстильная и швейная промышленность, производство кожи, изделий из кожи, производство обуви	38	41	41	41	34	26	25	25
Производство древесины и деревянных изделий, производство мебели	3	2	3	1	1	1	1	1
Издательское дело, типографское дело, воспроизведение печатных материалов	81	92	86	105	43	17	14	9
Химическая промышленность	11	5	21	11	5	8	8	13
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	16	13	12	7	5	4	3	1
Энергетический сектор	57	52	26	0	1	5	5	4
Прочие виды промышленной деятельности	5	6	7	19	8	3	2	2

5.7. Структура потребления теплоэнергии для производства промышленных продуктов

	проценты							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Производство пищевых продуктов и напитков, производство табачных изделий	79,1	79,0	79,0	74,6	86,7	84,7	89,1	88,7
Текстильная и швейная промышленность, производство кожи, изделий из кожи, производство обуви	3,8	4,1	4,4	5,7	4,7	6,2	4,7	5,1
Производство древесины и деревянных изделий, производство мебели	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
Издательское дело, типографское дело, воспроизведение печатных материалов	8,0	9,1	9,2	14,5	5,9	4,1	2,6	1,8
Химическая промышленность	1,1	0,5	2,3	1,5	0,7	1,9	1,5	2,7
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	1,6	1,3	1,3	1,0	0,7	1,0	0,6	0,2
Энергетический сектор	5,6	5,2	2,8	–	0,1	1,2	0,9	0,8
Прочие виды промышленной деятельности	0,5	0,6	0,8	2,6	1,1	0,7	0,4	0,4

6. БАЛАНС ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ за 2004-2011 годы

6.1. Баланс энергетических продуктов за 2004 год

6.1.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республике	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	297	112	0	0	185	185	0	1	0	111
антрацит	216	74	0	0	142	144	0	1	0	71
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	8	0	8	0	0	0	5	0	1	2
Топливо дизельное, тыс. тонн	359	35	0	0	324	325	0	1	1	32
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	3	1	0	0	2	3	0	0	0	0
Мазут топочный, тыс. тонн	34	12	0	3	19	24	0	0	0	10
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	15	2	0	0	13	14	0	0	0	1
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	246	36	0	0	210	210	0	2	0	34
из них бензин без содержания свинца	246	36	0	0	210	210	0	2	0	34
Керосины, тыс. тонн	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	15	4	0	0	11	11	0	0	0	4
Нефтебитум, тыс. тонн	19	1	0	0	18	17	0	0	1	1
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1281	18	0	0	1263	1167	0	96	0	18
Сжиженный газ, тыс. тонн	63	6	0	0	57	52	1	1	1	8
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	317	47	270	0	0	251	0	1	1	64
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	19	3	15	0	1	16	0	1	0	2
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	16	0	16	0	0	16	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	4383	0	1022	0	3361	2634	424	831	494	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	3147	0	3147	0	0	2686	0	461	0	0

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутреннее потреб- ление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	7659	2890	0	0	4769	4698	13	35	89	2824
антрацит	5689	1961	0	0	3728	3759	13	27	34	1856
уголь бурый	3	3	0	0	0	1	0	0	1	1
Кокс	81	72	0	6	3	59	7	0	2	13
Нефть	335	1	334	0	0	2	221	8	11	93
Топливо дизельное	15269	1499	0	0	13770	13856	0	46	0	1367
Топливо печное бытовое	156	60	0	0	96	136	0	0	0	20
Мазут топочный	1361	496	0	104	761	957	0	0	1	403
Топливо для реактивных двигателей	648	103	0	0	545	585	0	3	0	60
Бензины автомобильные, всего	10763	1584	0	0	9179	9145	0	85	28	1505
из них бензин без содержания свинца	10763	1584	0	0	9179	9145	0	85	28	1505
Керосины	26	6	0	20	0	25	0	0	0	1
Смазочные материалы	641	151	11	0	479	471	5	1	5	159
Нефтебитум	731	28	0	0	703	684	0	0	0	47
Уайт-спирит	11	0	0	0	11	11	0	0	0	0
Парафины	5	0	0	0	5	2	0	0	2	1
Отработанные масла	9	3	0	6	0	5	0	0	0	4
Прочие нефтяные продукты	32	8	2	2	20	25	0	0	0	7
Природный газ	43370	598	8	0	42764	39498	0	3266	5	601
Сжиженный газ	2925	279	0	2	2644	2410	59	67	0	389
Дрова для отопления	2475	369	2105	1	0	1964	0	11	0	500
Отходы деревообработки и лесозаготовок	550	94	432	0	24	463	0	16	0	71
Отходы сельскохозяйственного производства	461	2	458	1	0	461	0	0	0	0
Электроэнергия	15791	0	3682	0	12109	9483	1528	2996	1784	0
Теплоэнергия	13184	0	13184	0	0	11254	0	1930	0	0

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутреннее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	262	99	0	0	163	160	0	1	5	96
антрацит	194	67	0	0	127	128	0	1	2	63
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0
Нефть	11	0	11	0	0	0	8	0	0	3
Топливо дизельное	520	51	0	0	469	472	0	2	0	46
Топливо печное бытовое	5	2	0	0	3	5	0	0	0	0
Мазут топочный	47	17	0	4	26	33	0	0	0	14
Топливо для реактивных двигателей	23	4	0	0	19	20	0	0	1	2
Бензины автомобильные, всего	367	54	0	0	313	312	0	3	1	51
из них бензин без содержания свинца	367	54	0	0	313	312	0	3	1	51
Керосины	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Смазочные материалы	21	5	0	0	16	16	0	0	0	5
Нефтебитум	25	1	0	0	24	23	0	0	0	2
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ	1478	20	0	0	1458	1347	0	111	0	20
Сжиженный газ	100	10	0	0	90	82	2	2	1	13
Дрова для отопления	85	13	72	0	0	67	0	0	1	17
Отходы деревообработки и лесозаготовок	19	3	15	0	1	16	0	1	0	2
Отходы сельскохозяйственного производства	16	0	16	0	0	16	0	0	0	0
Электроэнергия	538	0	125	0	413	323	52	102	61	0
Теплоэнергия	449	0	449	0	0	384	0	65	0	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутреннее потреб- ление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	183	69	0	0	114	112	0	1	3	67
антрацит	136	47	0	0	89	89	0	1	2	44
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	2	2	0	0	0	1	0	0	1	0
Нефть	8	0	8	0	0	0	5	0	1	2
Топливо дизельное	365	36	0	0	329	330	0	1	1	33
Топливо печное бытовое	3	1	0	0	2	3	0	0	0	0
Мазут топочный	32	12	0	2	18	22	0	0	0	10
Топливо для реактивных двигателей	15	2	0	0	13	14	0	0	0	1
Бензины автомобильные, всего	257	38	0	0	219	218	0	2	1	36
из них бензин без содержания свинца	257	38	0	0	219	218	0	2	1	36
Керосины	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Смазочные материалы	15	4	0	0	11	11	0	0	0	4
Нефтебитум	18	1	0	0	17	16	0	0	1	1
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	1034	14	0	0	1020	942	0	78	0	14
Сжиженный газ	70	7	0	0	63	57	1	2	1	9
Дрова для отопления	59	9	50	0	0	47	0	0	0	12
Отходы деревообработки и лесозаготовок	13	2	10	0	1	10	0	0	1	2
Отходы сельскохозяйственного производства	11	0	11	0	0	11	0	0	0	0
Электроэнергия	377	0	88	0	289	226	36	71	44	0
Теплоэнергия	315	0	315	0	0	268	0	46	1	0

6.1.2. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	185	0	6	0	179
антрацит	144	0	2	0	142
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	2	0	0	0	2
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	325	0	2	0	323
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	3	0	0	0	3
Мазут топочный, тыс. тонн	24	2	16	0	6
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	14	0	0	0	14
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	210	0	0	0	210
из них бензин без содержания свинца	210	0	0	0	210
Керосины, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Смазочные материалы, тыс. тонн	11	0	0	0	11
Нефтебитум, тыс. тонн	17	0	0	17	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	1	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1167	247	359	6	555
Сжиженный газ, тыс. тонн	52	0	0	0	52
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	251	0	0	1	250
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	16	0	1	0	15
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	16	0	11	0	5
Электроэнергия, млн. кВтч	2634	0	0	0	2634
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2686	0	0	0	2686

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	4698	0	137	4	4557
антрацит	3759	0	59	4	3696
уголь бурый	1	0	0	0	1
Кокс	59	0	0	0	59
Нефть	2	0	2	0	0
Топливо дизельное	13856	11	75	12	13758
Топливо печное бытовое	136	0	15	0	121
Мазут топочный	957	61	637	2	257
Топливо для реактивных двигателей	585	0	0	0	585
Бензины автомобильные, всего	9145	0	0	3	9142
из них бензин без содержания свинца	9145	0	0	3	9142
Керосины	25	0	0	0	25
Смазочные материалы	471	0	0	5	466
Нефтебитум	684	0	0	675	9
Уайт-спирит	11	0	0	10	1
Парафины	2	0	0	0	2
Отработанные масла	5	0	1	0	4
Прочие нефтяные продукты	25	0	1	19	5
Природный газ	39498	8351	12159	191	18797
Сжиженный газ	2410	0	5	6	2399
Дрова для отопления	1964	0	3	5	1956
Отходы деревообработки и лесозаготовок	463	0	16	7	440
Отходы сельскохозяйственного производства	461	0	315	0	146
Электроэнергия	9483	0	0	0	9483
Теплоэнергия	11254	0	0	0	11254

Продолжение

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	160	0	5	0	155
антрацит	128	0	2	0	126
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	2	0	0	0	2
Нефть	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	472	0	3	0	469
Топливо печное бытовое	5	0	1	0	4
Мазут топочный	33	2	22	0	9
Топливо для реактивных двигателей	20	0	0	0	20
Бензины автомобильные, всего	312	0	0	0	312
из них бензин без содержания свинца	312	0	0	0	312
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	16	0	0	0	16
Нефтебитум	23	0	0	23	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	1	0
Природный газ	1347	285	414	7	641
Сжиженный газ	82	0	0	0	82
Дрова для отопления	67	0	0	0	67
Отходы деревообработки и лесозаготовок	16	0	1	0	15
Отходы сельскохозяйственного производства	16	0	11	0	5
Электроэнергия	323	0	0	0	323
Теплоэнергия	384	0	0	0	384

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	112	0	3	0	109
антрацит	89	0	1	0	88
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	1	0	0	0	1
Нефть	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	330	0	2	0	328
Топливо печное бытовое	3	0	0	0	3
Мазут топочный	22	1	15	0	6
Топливо для реактивных двигателей	14	0	0	0	14
Бензины автомобильные, всего	218	0	0	0	218
из них бензин без содержания свинца	218	0	0	0	218
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	11	0	0	0	11
Нефтебитум	16	0	0	16	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0
Природный газ	942	199	290	5	448
Сжиженный газ	57	0	0	0	57
Дрова для отопления	47	0	0	0	47
Отходы деревообработки и лесозаготовок	10	0	0	0	10
Отходы сельскохозяйственного производства	11	0	8	0	3
Электроэнергия	226	0	0	0	226
Теплоэнергия	268	0	0	0	268

6.1.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	179	6	0	0	0	1	100	70	2
антрацит	142	5	0	0	0	1	68	67	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	323	4	2	141	62	0	1	111	2
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	3	1	0	0	0	0	2	0	0
Мазут топочный, тыс. тонн	6	4	1	0	0	0	1	0	0
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	14	0	0	11	0	0	0	0	3
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	210	0	0	71	0	0	0	137	2
из них бензин без содержания свинца	210	0	0	71	0	0	0	137	2
Керосины, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы, тыс. тонн	11	0	0	2	2	0	0	2	5
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	555	138	1	23	7	2	65	316	3
Сжиженный газ, тыс. тонн	52	0	0	5	0	0	1	46	0
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	250	1	0	0	1	1	29	214	4
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	15	1	0	0	0	0	2	11	1
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	5	0	0	0	0	0	0	4	1
Электроэнергия, млн. кВтч	2634	871	10	47	48	64	475	964	155
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2686	1011	4	2	14	18	418	1129	90

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	4557	163	1	1	10	31	2503	1806	42
антрацит	3696	134	1	1	7	19	1769	1749	16
уголь бурый	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Кокс	59	58	0	0	0	0	0	0	1
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	13758	207	80	5993	2633	12	38	4729	66
Топливо печное бытовое	121	29	0	1	14	0	70	0	7
Мазут топочный	257	163	40	1	1	0	47	0	5
Топливо для реактивных двигателей	585	0	0	491	0	0	0	0	94
Бензины автомобильные, всего	9142	8	8	3087	0	1	1	6003	34
из них бензин без содержания свинца	9142	8	8	3087	0	1	1	6003	34
Керосины	25	5	0	10	6	0	2	0	2
Смазочные материалы	466	11	2	115	97	0	0	66	175
Нефтебитум	9	0	0	0	0	0	0	9	0
Уайт-спирит	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Парафины	2	0	0	0	1	0	0	1	0
Отработанные масла	4	1	1	0	0	2	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	5	4	0	0	0	0	0	0	1
Природный газ	18797	4722	36	750	235	57	2200	10693	104
Сжиженный газ	2399	12	5	237	2	3	29	2098	13
Дрова для отопления	1956	8	1	0	8	11	231	1673	24
Отходы деревообработки и лесозаготовок	440	39	0	0	0	7	71	320	3
Отходы сельскохозяйственного производства	146	0	0	0	2	0	14	130	0
Электроэнергия	9483	3140	35	167	171	227	1710	3474	559
Теплоэнергия	11254	4238	17	10	59	74	1752	4732	372

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйство	торговля	комму- нальные услуги	продано наделе- нию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	155	5	0	0	0	1	85	62	2
антрацит	126	5	0	0	0	1	60	60	0
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	469	6	3	204	90	0	1	161	4
Топливо печное бытовое	4	1	0	0	0	0	2	0	1
Мазут топочный	9	6	1	0	0	0	2	0	0
Топливо для реактивных двигателей	20	0	0	17	0	0	0	0	3
Бензины автомобильные, всего	312	0	0	106	0	0	0	205	1
из них бензин без содержания свинца	312	0	0	106	0	0	0	205	1
Керосины	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы	16	0	0	3	3	0	0	2	8
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	641	160	1	26	8	2	75	364	5
Сжиженный газ	82	0	0	8	0	0	1	72	1
Дрова для отопления	67	0	0	0	0	0	8	57	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	15	1	0	0	0	0	2	11	1
Отходы сельскохозяйственного производства	5	0	0	0	0	0	0	4	1
Электроэнергия	323	106	1	6	6	8	58	118	20
Теплоэнергия	384	144	1	0	2	3	60	161	13

Продолжение

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	109	3	0	0	0	1	60	43	2
антрацит	88	3	0	0	0	0	42	42	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	328	4	2	143	63	0	1	113	2
Топливо печное бытовое	3	1	0	0	0	0	2	0	0
Мазут топочный	6	4	1	0	0	0	1	0	0
Топливо для реактивных двигателей	14	0	0	11	0	0	0	0	3
Бензины автомобильные, всего	218	0	0	74	0	0	0	143	1
из них бензин без содержания свинца	218	0	0	74	0	0	0	143	1
Керосины	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы	11	0	0	2	2	0	0	2	5
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	448	112	1	18	6	1	52	255	3
Сжиженный газ	57	0	0	6	0	0	1	50	0
Дрова для отопления	47	0	0	0	0	0	5	40	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	10	1	0	0	0	0	2	7	0
Отходы сельскохозяйственного производства	3	0	0	0	0	0	0	3	0
Электроэнергия	226	76	1	4	4	5	41	83	12
Теплоэнергия	268	101	0	0	1	2	42	113	9

6.2. Баланс энергетических продуктов за 2005 год

6.2.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республи	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	276	110	0	0	166	180	0	2	1	93
антрацит	206	70	0	0	136	142	0	1	1	62
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	7	2	5	0	0	6	0	0	0	1
Топливо дизельное, тыс. тонн	366	32	1	0	333	331	0	0	0	35
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	2	0	0	0	2	1	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	29	10	3	3	13	21	1	0	0	7
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	16	1	0	0	15	15	0	0	0	1
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	251	35	0	0	216	215	0	2	1	33
из них бензин без содержания свинца	251	35	0	0	216	215	0	2	1	33
Керосины, тыс. тонн	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	17	4	1	0	12	11	1	0	1	4
Нефтебитум, тыс. тонн	18	1	0	1	16	16	0	0	0	2
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1437	18	0	0	1419	1339	0	81	0	17
Сжиженный газ, тыс. тонн	62	8	0	0	54	53	0	1	0	8
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	330	64	266	0	0	253	0	0	1	76
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	17	2	14	0	1	13	0	0	0	4
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	16	0	16	0	0	16	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	4196	0	1229	0	2967	2921	14	783	478	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	3591	0	3591	0	0	3084	0	507	0	0

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутреннее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	7092	2802	0	0	4290	4562	6	49	107	2368
антрацит	5373	1829	0	0	3544	3656	6	29	65	1617
уголь бурый	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Кокс	23	13	0	3	7	8	0	9	0	6
Нефть	312	93	219	0	0	237	0	0	35	40
Топливо дизельное	15583	1364	36	0	14183	14040	0	48	4	1491
Топливо печное бытовое	104	21	6	0	77	58	0	0	15	31
Мазут топочный	1163	400	111	131	521	832	26	24	1	280
Топливо для реактивных двигателей	723	60	0	0	663	664	0	3	34	22
Бензины автомобильные, всего	10928	1505	0	0	9423	9390	0	88	31	1419
из них бензин без содержания свинца	10928	1505	0	0	9423	9390	0	88	31	1419
Керосины	31	1	0	1	29	31	0	0	0	0
Смазочные материалы	702	151	57	0	494	468	56	0	6	172
Нефтебитум	708	47	0	46	615	621	3	0	0	84
Уайт-спирит	16	0	0	0	16	15	0	0	1	0
Парафины	19	0	0	0	19	1	9	0	8	1
Отработанные масла	15	5	0	10	0	7	0	0	0	8
Прочие нефтяные продукты	58	7	0	0	51	45	0	0	12	1
Природный газ	48639	601	8	0	48030	45299	2	2756	3	579
Сжиженный газ	2857	387	0	2	2468	2451	0	57	0	349
Дрова для отопления	2575	501	2074	0	0	1979	0	3	0	593
Отходы деревообработки и лесозаготовок	523	72	422	0	29	379	0	7	3	134
Отходы сельскохозяйственного производства	455	0	455	0	0	452	0	0	0	3
Электроэнергия	15120	0	4430	0	10690	10513	50	2821	1736	0
Теплоэнергия	15047	0	15047	0	0	12921	0	2126	0	0

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	241	95	0	0	146	155	0	2	3	81
антрацит	183	62	0	0	121	125	0	1	2	55
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	10	3	7	0	0	8	0	0	1	1
Топливо дизельное	531	47	1	0	483	478	0	2	0	51
Топливо печное бытовое	4	1	0	0	3	1	0	0	2	1
Мазут топочный	40	14	4	4	18	29	1	0	0	10
Топливо для реактивных двигателей	25	2	0	0	23	23	0	0	1	1
Бензины автомобильные, всего	372	51	0	0	321	320	0	3	1	48
из них бензин без содержания свинца	372	51	0	0	321	320	0	3	1	48
Керосины	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Смазочные материалы	24	5	2	0	17	16	2	0	0	6
Нефтебитум	25	2	0	2	21	21	0	0	1	3
Уайт-спирит	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Природный газ	1657	20	0	0	1637	1543	0	94	0	20
Сжиженный газ	97	13	0	0	84	83	0	2	0	12
Дрова для отопления	88	17	71	0	0	67	0	0	1	20
Отходы деревообработки и лесозаготовок	17	2	14	0	1	13	0	0	0	4
Отходы сельскохозяйственного производства	16	0	16	0	0	16	0	0	0	0
Электроэнергия	515	0	151	0	364	358	2	96	59	0
Теплоэнергия	513	0	513	0	0	440	0	72	1	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	169	67	0	0	102	109	0	1	2	57
антрацит	129	44	0	0	85	87	0	1	2	39
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	7	2	5	0	0	6	0	0	0	1
Топливо дизельное	372	33	1	0	338	336	0	0	0	36
Топливо печное бытовое	2	0	0	0	2	1	0	0	0	1
Мазут топочный	28	10	3	3	12	20	1	0	0	7
Топливо для реактивных двигателей	17	1	0	0	16	16	0	0	0	1
Бензины автомобильные, всего	261	36	0	0	225	224	0	2	1	34
из них бензин без содержания свинца	261	36	0	0	225	224	0	2	1	34
Керосины	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Смазочные материалы	17	4	1	0	12	11	1	0	1	4
Нефтебитум	17	1	0	1	15	15	0	0	0	2
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ	1160	14	0	0	1146	1081	0	65	0	14
Сжиженный газ	68	9	0	0	59	58	0	1	1	8
Дрова для отопления	61	12	49	0	0	47	0	0	0	14
Отходы деревообработки и лесозаготовок	13	2	10	0	1	9	0	0	1	3
Отходы сельскохозяйственного производства	11	0	11	0	0	10	0	0	1	0
Электроэнергия	361	0	106	0	255	251	1	67	42	0
Теплоэнергия	359	0	359	0	0	308	0	51	0	0

6.2.3. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	180	0	5	0	175
антрацит	142	0	3	0	139
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	6	0	0	6	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	331	1	2	0	328
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	21	3	13	0	5
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	15	0	0	0	15
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	215	0	0	0	215
из них бензин без содержания свинца	215	0	0	0	215
Керосины, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Смазочные материалы, тыс. тонн	11	0	0	1	10
Нефтебитум, тыс. тонн	16	0	0	16	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	2	0	0	1	1
Природный газ, млн. м ³ станд.	1339	281	411	5	642
Сжиженный газ, тыс. тонн	53	0	0	0	53
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	253	0	0	2	251
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	13	0	1	0	12
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	16	0	8	0	8
Электроэнергия, млн. кВтч	2921	0	0	0	2921
Теплоэнергия, тыс. Гкал	3084	0	0	0	3084

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	4562	0	123	4	4435
антрацит	3656	0	81	4	3571
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	8	0	0	0	8
Нефть	237	0	0	237	0
Топливо дизельное	14040	21	73	3	13943
Топливо печное бытовое	58	0	13	1	44
Мазут топочный	832	116	523	2	191
Топливо для реактивных двигателей	664	0	0	0	664
Бензины автомобильные, всего	9390	0	0	0	9390
из них бензин без содержания свинца	9390	0	0	0	9390
Керосины	31	0	0	0	31
Смазочные материалы	468	0	0	37	431
Нефтебитум	621	0	0	621	0
Уайт-спирит	15	0	0	15	0
Парафины	1	0	0	1	0
Отработанные масла	7	0	1	0	6
Прочие нефтяные продукты	45	0	0	24	21
Природный газ	45299	9503	13919	155	21722
Сжиженный газ	2451	0	9	2	2440
Дрова для отопления	1979	0	3	15	1961
Отходы деревообработки и лесозаготовок	379	0	16	2	361
Отходы сельскохозяйственного производства	452	0	226	0	226
Электроэнергия	10513	0	0	0	10513
Теплоэнергия	12921	0	0	0	12921

тысяч тонн угольного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	155	0	4	0	151
антрацит	125	0	3	0	122
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	8	0	0	8	0
Топливо дизельное	478	1	2	0	475
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	29	4	18	0	7
Топливо для реактивных двигателей	23	0	0	0	23
Бензины автомобильные, всего	320	0	0	0	320
из них бензин без содержания свинца	320	0	0	0	320
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	16	0	0	1	15
Нефтебитум	21	0	0	21	0
Уайт-спирит	1	0	0	1	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	1	1
Природный газ	1543	324	474	5	740
Сжиженный газ	83	0	0	0	83
Дрова для отопления	67	0	0	0	67
Отходы деревообработки и лесозаготовок	13	0	1	0	12
Отходы сельскохозяйственного производства	16	0	8	0	8
Электроэнергия	358	0	0	0	358
Теплоэнергия	440	0	0	0	440

Продолжение

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	109	0	3	0	106
антрацит	87	0	2	0	85
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	6	0	0	6	0
Топливо дизельное	336	1	2	0	333
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	20	3	12	0	5
Топливо для реактивных двигателей	16	0	0	0	16
Бензины автомобильные, всего	224	0	0	0	224
из них бензин без содержания свинца	224	0	0	0	224
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	11	0	0	1	10
Нефтебитум	15	0	0	15	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	1	0
Природный газ	1081	227	332	4	518
Сжиженный газ	58	0	0	0	58
Дрова для отопления	47	0	0	0	47
Отходы деревообработки и лесозаготовок	9	0	0	0	9
Отходы сельскохозяйственного производства	10	0	5	0	5
Электроэнергия	251	0	0	0	251
Теплоэнергия	308	0	0	0	308

6.2.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	175	8	0	0	0	2	83	81	1
антрацит	139	6	0	0	0	1	54	77	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	328	4	3	155	56	0	1	107	2
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	5	4	0	0	0	0	0	0	1
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	15	0	0	12	0	0	0	0	3
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	215	0	0	69	0	0	0	146	0
из них бензин без содержания свинца	215	0	0	69	0	0	0	146	0
Керосины, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы, тыс. тонн	10	0	0	2	2	0	0	2	4
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Природный газ, млн. м ³ станд.	642	179	1	22	3	3	73	357	4
Сжиженный газ, тыс. тонн	53	0	0	5	0	0	1	45	2
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	251	1	0	0	1	1	26	218	4
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	12	1	0	0	0	0	1	10	0
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	8	0	0	0	0	0	0	7	1
Электроэнергия, млн. кВтч	2921	974	10	50	51	90	581	1041	124
Теплоэнергия, тыс. Гкал	3084	1007	5	2	20	24	544	1395	87

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	4435	186	1	1	6	41	2049	2104	47
антрацит	3571	168	1	1	4	37	1321	2012	27
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	8	8	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	13943	198	124	6619	2386	17	29	4536	34
Топливо печное бытовое	44	25	0	1	4	0	11	0	3
Мазут топочный	191	150	14	0	3	0	19	2	3
Топливо для реактивных двигателей	664	0	0	534	0	0	0	0	130
Бензины автомобильные, всего	9390	16	7	2968	12	1	0	6376	10
из них бензин без содержания свинца	9390	16	7	2968	12	1	0	6376	10
Керосины	31	10	0	13	5	0	0	1	2
Смазочные материалы	431	11	2	119	74	0	0	64	161
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	6	1	0	0	0	0	2	1	2
Прочие нефтяные продукты	21	8	1	0	2	0	0	9	1
Природный газ	21722	6083	42	726	97	101	2471	12096	106
Сжиженный газ	2440	16	4	255	2	4	68	2079	12
Дрова для отопления	1961	11	0	0	12	9	201	1704	24
Отходы деревообработки и лесозаготовок	361	26	0	0	3	4	27	294	7
Отходы сельскохозяйственного производства	226	0	0	0	7	0	5	214	0
Электроэнергия	10513	3510	37	179	182	321	2091	3752	441
Теплоэнергия	12921	4221	19	10	84	101	2280	5843	363

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	151	6	0	0	0	1	70	72	2
антрацит	122	6	0	0	0	1	45	69	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	475	6	4	226	81	1	1	155	1
Топливо печное бытовое	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Мазут топочный	7	5	0	0	0	0	1	0	1
Топливо для реактивных двигателей	23	0	0	18	0	0	0	0	5
Бензины автомобильные, всего	320	0	0	101	0	0	0	217	2
из них бензин без содержания свинца	320	0	0	101	0	0	0	217	2
Керосины	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы	15	0	0	4	3	0	0	2	6
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Природный газ	740	206	1	24	3	3	84	412	7
Сжиженный газ	83	0	0	8	0	0	2	71	2
Дрова для отопления	67	0	0	0	0	0	7	58	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	12	1	0	0	0	0	1	10	0
Отходы сельскохозяйственного производства	8	0	0	0	0	0	0	7	1
Электроэнергия	358	120	1	6	6	11	71	128	15
Теплоэнергия	440	144	1	0	3	3	77	199	13

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	106	4	0	0	0	1	49	50	2
антрацит	85	4	0	0	0	1	32	48	0
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	333	4	3	158	57	0	1	108	2
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный	5	4	0	0	0	0	0	0	1
Топливо для реактивных двигателей	16	0	0	13	0	0	0	0	3
Бензины автомобильные, всего	224	0	0	71	0	0	0	152	1
из них бензин без содержания свинца	224	0	0	71	0	0	0	152	1
Керосины	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы	10	0	0	2	2	0	0	2	4
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	518	145	1	17	2	2	59	289	3
Сжиженный газ	58	0	0	6	0	0	2	50	0
Дрова для отопления	47	0	0	0	0	0	5	41	1
Отходы деревообработки и лесозаготовок	9	0	0	0	0	0	1	7	1
Отходы сельскохозяйственного производства	5	0	0	0	0	0	0	5	0
Электроэнергия	251	83	1	4	4	8	50	90	11
Теплоэнергия	308	101	0	0	2	2	54	139	10

6.3 Баланс энергетических продуктов за 2006 год

6.3.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	266	94	0	0	172	189	0	1	0	76
антрацит	196	62	0	0	134	143	0	1	0	52
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	5	1	4	0	0	4	0	0	0	1
Топливо дизельное, тыс. тонн	361	35	0	0	326	334	0	1	0	26
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Мазут топочный, тыс. тонн	27	7	2	1	17	17	2	0	1	7
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	19	1	0	0	18	17	0	0	0	2
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	226	33	0	0	193	198	0	1	0	27
из них бензин без содержания свинца	226	33	0	0	193	198	0	1	0	27
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	19	4	1	0	14	12	2	0	0	5
Нефтебитум, тыс. тонн	26	2	0	0	24	22	0	0	0	4
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1435	17	0	0	1418	1327	0	90	0	18
Сжиженный газ, тыс. тонн	58	8	0	0	50	50	0	1	0	7
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	383	76	307	0	0	313	0	1	0	69
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	18	4	14	0	0	13	0	0	1	4
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	16	0	16	0	0	16	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	4074	0	1192	0	2882	3215	0	675	184	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	3552	0	3552	0	0	2903	0	649	0	0

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	6767	2365	0	0	4402	4802	1	16	39	1909
антрацит	5087	1607	0	0	3480	3719	1	13	7	1347
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	16	6	0	1	9	11	0	0	0	5
Нефть	211	40	171	0	0	168	0	0	11	32
Топливо дизельное	15372	1500	8	0	13864	14231	0	27	4	1110
Топливо печное бытовое	55	25	2	19	9	37	0	0	0	18
Мазут топочный	1092	280	89	46	677	700	100	0	0	292
Топливо для реактивных двигателей	789	22	0	0	767	714	0	3	1	71
Бензины автомобильные, всего	9872	1416	0	0	8456	8609	0	72	30	1161
из них бензин без содержания свинца	9872	1416	0	0	8456	8609	0	72	30	1161
Керосины	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Смазочные материалы	797	175	26	0	596	509	91	1	4	192
Нефтебитум	1028	84	0	9	935	888	1	0	0	139
Уайт-спирит	18	0	0	15	3	16	0	0	0	2
Парафины	9	1	0	0	8	4	0	0	3	2
Отработанные масла	11	8	0	3	0	3	0	0	0	8
Прочие нефтяные продукты	15	1	0	2	12	14	0	0	0	1
Природный газ	48605	580	5	0	48020	44940	0	3059	3	603
Сжиженный газ	2660	349	0	3	2308	2293	3	45	0	319
Дрова для отопления	2992	592	2399	1	0	2445	0	6	1	540
Отходы деревообработки и лесозаготовок	513	114	399	0	0	384	0	0	11	118
Отходы сельскохозяйственного производства	483	2	478	3	0	475	0	0	1	7
Электроэнергия	14675	0	4293	0	10382	11577	0	2432	666	0
Теплоэнергия	14882	0	14882	0	0	12164	0	2718	0	0

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	231	81	0	0	150	163	0	1	2	65
антрацит	174	55	0	0	119	126	0	0	2	46
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	7	1	6	0	0	6	0	0	0	1
Топливо дизельное	524	51	0	0	473	485	0	1	0	38
Топливо печное бытовое	2	1	0	1	0	1	0	0	0	1
Мазут топочный	38	10	3	2	23	23	3	0	2	10
Топливо для реактивных двигателей	27	1	0	0	26	24	0	0	1	2
Бензины автомобильные, всего	336	48	0	0	288	293	0	2	1	40
из них бензин без содержания свинца	336	48	0	0	288	293	0	2	1	40
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	27	6	1	0	20	17	3	0	0	7
Нефтебитум	35	3	0	0	32	30	0	0	0	5
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	1657	20	0	0	1637	1531	0	104	1	21
Сжиженный газ	91	12	0	0	79	78	0	2	0	11
Дрова для отопления	102	20	82	0	0	83	0	0	1	18
Отходы деревообработки и лесозаготовок	18	4	14	0	0	13	0	0	1	4
Отходы сельскохозяйственного производства	16	0	16	0	0	16	0	0	0	0
Электроэнергия	500	0	146	0	354	395	0	83	22	0
Теплоэнергия	507	0	507	0	0	415	0	92	0	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	161	56	0	0	105	114	0	0	1	46
антрацит	121	38	0	0	83	89	0	0	0	32
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	5	1	4	0	0	4	0	0	0	1
Топливо дизельное	367	36	0	0	331	339	0	1	1	26
Топливо печное бытовое	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Мазут топочный	26	7	2	1	16	16	2	0	1	7
Топливо для реактивных двигателей	19	1	0	0	18	17	0	0	0	2
Бензины автомобильные, всего	236	34	0	0	202	205	0	2	1	28
из них бензин без содержания свинца	236	34	0	0	202	205	0	2	1	28
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	19	4	1	0	14	12	2	0	0	5
Нефтебитум	24	2	0	0	22	21	0	0	0	3
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	1160	14	0	0	1146	1071	0	73	2	14
Сжиженный газ	63	8	0	0	55	55	0	1	0	7
Дрова для отопления	71	14	57	0	0	58	0	0	0	13
Отходы деревообработки и лесозаготовок	13	3	10	0	0	9	0	0	1	3
Отходы сельскохозяйственного производства	11	0	11	0	0	11	0	0	0	0
Электроэнергия	350	0	102	0	248	276	0	58	16	0
Теплоэнергия	355	0	355	0	0	290	0	65	0	0

6.3.2. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	189	0	4	0	185
антрацит	143	0	2	0	141
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	4	0	0	4	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	334	0	1	0	333
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	17	1	11	0	5
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	17	0	0	0	17
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	198	0	0	0	198
из них бензин без содержания свинца	198	0	0	0	198
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	12	0	0	0	12
Нефтебитум, тыс. тонн	22	0	0	22	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1327	274	400	3	650
Сжиженный газ, тыс. тонн	50	0	0	0	50
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	313	0	0	2	311
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	13	0	0	0	13
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	16	0	7	0	9
Электроэнергия, млн. кВтч	3215	0	0	0	3215
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2903	0	0	0	2903

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	4802	0	100	1	4701
антрацит	3719	0	44	1	3674
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	11	0	0	0	11
Нефть	168	0	0	168	0
Топливо дизельное	14231	17	42	14	14158
Топливо печное бытовое	37	0	3	0	34
Мазут топочный	700	35	439	13	213
Топливо для реактивных двигателей	714	0	1	0	713
Бензины автомобильные, всего	8609	1	0	0	8608
из них бензин без содержания свинца	8609	1	0	0	8608
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	509	0	0	13	496
Нефтебитум	888	0	0	888	0
Уайт-спирит	16	0	0	16	0
Парафины	4	0	0	4	0
Отработанные масла	3	0	1	0	2
Прочие нефтяные продукты	14	0	0	0	14
Природный газ	44940	9279	13554	93	22014
Сжиженный газ	2293	0	8	0	2285
Дрова для отопления	2445	0	2	14	2429
Отходы деревообработки и лесозаготовок	384	0	1	12	371
Отходы сельскохозяйственного производства	475	0	214	0	261
Электроэнергия	11577	0	0	0	11577
Теплоэнергия	12164	0	0	0	12164

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	163	0	3	0	160
антрацит	126	0	1	0	125
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	6	0	0	6	0
Топливо дизельное	485	1	1	0	483
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	23	1	15	0	7
Топливо для реактивных двигателей	24	0	0	0	24
Бензины автомобильные, всего	293	0	0	0	293
из них бензин без содержания свинца	293	0	0	0	293
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	17	0	0	0	17
Нефтебитум	30	0	0	30	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0
Природный газ	1531	316	462	3	750
Сжиженный газ	78	0	0	0	78
Дрова для отопления	83	0	0	0	83
Отходы деревообработки и лесозаготовок	13	0	0	0	13
Отходы сельскохозяйственного производства	16	0	7	0	9
Электроэнергия	395	0	0	0	395
Теплоэнергия	415	0	0	0	415

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	114	0	2	0	112
антрацит	89	0	1	0	88
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	4	0	0	4	0
Топливо дизельное	339	0	1	0	338
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	16	1	10	0	5
Топливо для реактивных двигателей	17	0	0	0	17
Бензины автомобильные, всего	205	0	0	0	205
из них бензин без содержания свинца	205	0	0	0	205
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	12	0	0	0	12
Нефтебитум	21	0	0	21	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0
Природный газ	1071	221	323	2	525
Сжиженный газ	55	0	0	0	55
Дрова для отопления	58	0	0	0	58
Отходы деревообработки и лесозаготовок	9	0	0	0	9
Отходы сельскохозяйственного производства	11	0	5	0	6
Электроэнергия	276	0	0	0	276
Теплоэнергия	290	0	0	0	290

6.3.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйс- тво	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- анию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	185	6	0	0	0	1	79	93	6
антрацит	141	6	0	0	0	0	44	90	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	333	4	3	180	56	0	1	87	2
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	5	4	1	0	0	0	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	17	0	0	12	0	0	0	0	5
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	198	0	0	73	0	0	0	123	2
из них бензин без содержания свинца	198	0	0	73	0	0	0	123	2
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	12	0	0	4	2	0	0	3	3
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	650	179	2	5	2	4	79	375	4
Сжиженный газ, тыс. тонн	50	0	0	0	0	0	1	43	1
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	311	1	0	0	2	1	32	272	3
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	13	0	0	0	0	0	1	12	0
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	9	0	0	0	0	0	0	8	1
Электроэнергия, млн. кВтч	3215	1026	14	58	55	100	653	1154	155
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2903	932	6	4	10	26	480	1330	115

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	4701	169	1	0	5	14	1981	2390	141
антрацит	3674	156	1	0	3	11	1125	2345	33
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	11	11	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	14158	223	143	7639	2396	7	22	3691	37
Топливо печное бытовое	34	13	2	0	2	0	15	0	2
Мазут топочный	213	151	46	0	2	0	7	0	7
Топливо для реактивных двигателей	713	0	0	545	0	0	0	0	168
Бензины автомобильные, всего	8608	8	10	3191	3	1	2	5379	14
из них бензин без содержания свинца	8608	8	10	3191	3	1	2	5379	14
Керосины	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы	496	9	2	149	61	0	0	113	162
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	2	0	0	0	0	1	0	0	1
Прочие нефтяные продукты	14	12	0	0	0	0	0	1	1
Природный газ	22014	6078	64	188	62	122	2677	12708	115
Сжиженный газ	2285	24	6	230	2	6	26	1977	14
Дрова для отопления	2429	6	1	0	18	7	247	2123	27
Отходы деревообработки и лесозаготовок	371	1	0	0	0	0	26	340	4
Отходы сельскохозяйственного производства	261	0	0	0	12	0	2	245	2
Электроэнергия	11577	3698	49	214	196	358	2352	4156	554
Теплоэнергия	12164	3909	26	18	41	111	2010	5573	476

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	160	6	0	0	0	0	68	81	5
антрацит	125	5	0	0	0	0	38	80	2
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	483	7	5	260	82	0	1	126	2
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Мазут топочный	7	5	2	0	0	0	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей	24	0	0	18	0	0	0	0	6
Бензины автомобильные, всего	293	0	0	109	0	0	0	183	1
из них бензин без содержания свинца	293	0	0	109	0	0	0	183	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	17	0	0	5	2	0	0	4	6
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	750	206	2	6	2	4	91	433	6
Сжиженный газ	78	1	0	8	0	0	1	67	1
Дрова для отопления	83	0	0	0	1	0	8	72	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	13	0	0	0	0	0	1	12	0
Отходы сельскохозяйственного производства	9	0	0	0	0	0	0	8	1
Электроэнергия	395	125	2	7	7	12	80	142	20
Теплоэнергия	415	133	1	1	1	4	69	190	16

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйс- тво	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	112	4	0	0	0	0	47	57	4
антрацит	88	4	0	0	0	0	27	56	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	338	4	3	182	57	0	1	88	3
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный	5	4	1	0	0	0	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей	17	0	0	13	0	0	0	0	4
Бензины автомобильные, всего	205	0	0	76	0	0	0	128	1
из них бензин без содержания свинца	205	0	0	76	0	0	0	128	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	12	0	0	4	1	0	0	3	4
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	525	145	2	5	1	3	64	303	2
Сжиженный газ	55	0	0	5	0	0	1	47	2
Дрова для отопления	58	0	0	0	0	0	6	51	1
Отходы деревообработки и лесозаготовок	9	0	0	0	0	0	1	8	0
Отходы сельскохозяйственного производства	6	0	0	0	0	0	0	6	0
Электроэнергия	276	88	1	5	5	9	56	99	13
Теплоэнергия	290	93	1	0	1	3	48	133	11

6.4. Баланс энергетических продуктов за 2007 год

6.4.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республике	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	256	76	0	0	180	129	0	1	0	126
антрацит	155	52	0	0	103	100	0	0	0	55
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	9	1	8	0	0	8	0	0	0	1
Топливо дизельное, тыс. тонн	386	26	3	0	357	351	0	1	0	34
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Мазут топочный, тыс. тонн	22	7	5	2	8	14	1	0	0	7
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	22	2	0	0	20	20	0	0	1	1
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	231	26	0	0	205	203	0	1	1	26
из них бензин без содержания свинца	231	26	0	0	205	203	0	1	1	26
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	21	5	0	0	16	10	6	0	0	5
Нефтебитум, тыс. тонн	30	4	0	0	26	26	0	0	0	4
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1323	18	0	0	1305	1213	0	93	0	17
Сжиженный газ, тыс. тонн	57	7	0	0	50	53	0	1	0	3
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	344	69	275	0	0	258	0	0	0	86
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	15	4	11	0	0	10	0	0	1	4
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	15	0	15	0	0	15	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	4031	0	1100	0	2931	3364	0	667	0	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	3094	0	3094	0	0	2554	0	540	0	0

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	6558	1930	0	0	4628	3262	1	16	100	3179
антрацит	4039	1355	0	0	2684	2568	1	11	22	1437
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	19	5	0	5	9	12	0	0	0	7
Нефть	402	32	349	1	20	351	0	0	0	51
Топливо дизельное	16408	1103	121	4	15180	14914	0	48	0	1446
Топливо печное бытовое	48	18	0	30	0	36	0	0	0	12
Мазут топочный	886	290	199	83	314	548	51	4	0	283
Топливо для реактивных двигателей	920	71	0	0	849	861	0	2	0	57
Бензины автомобильные, всего	10083	1136	0	0	8947	8854	0	64	32	1133
из них бензин без содержания свинца	10083	1136	0	0	8947	8854	0	64	32	1133
Керосины	9	0	0	9	0	9	0	0	0	0
Смазочные материалы	861	191	3	0	667	419	237	1	4	200
Нефтебитум	1178	139	0	0	1039	1035	0	0	0	143
Уайт-спирит	18	2	0	14	2	17	0	0	0	1
Парафины	10	2	0	0	8	4	1	0	3	2
Отработанные масла	11	7	0	4	0	3	0	0	1	7
Прочие нефтяные продукты	28	2	0	11	15	26	0	0	0	2
Природный газ	44805	602	4	0	44199	41047	0	3180	5	573
Сжиженный газ	2646	319	0	3	2324	2450	0	46	1	149
Дрова для отопления	2690	539	2150	1	0	2015	0	3	1	671
Отходы деревообработки и лесозаготовок	444	118	324	0	2	312	0	0	0	132
Отходы сельскохозяйственного производства	458	7	439	12	0	453	0	0	0	5
Электроэнергия	14526	0	3964	0	10562	12109	0	2407	10	0
Теплоэнергия	12964	0	12964	0	0	10699	0	2265	0	0

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	224	66	0	0	158	111	0	1	4	108
антрацит	137	46	0	0	91	87	0	0	1	49
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	14	1	12	0	1	12	0	0	0	2
Топливо дизельное	559	38	4	0	517	508	0	2	0	49
Топливо печное бытовое	2	1	0	1	0	1	0	0	1	0
Мазут топочный	31	10	7	3	11	18	2	0	1	10
Топливо для реактивных двигателей	31	2	0	0	29	29	0	0	0	2
Бензины автомобильные, всего	344	39	0	0	305	302	0	2	1	39
из них бензин без содержания свинца	344	39	0	0	305	302	0	2	1	39
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	30	7	0	0	23	14	8	0	1	7
Нефтебитум	40	5	0	0	35	35	0	0	0	5
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ	1527	21	0	0	1506	1399	0	108	0	20
Сжиженный газ	90	11	0	0	79	83	0	2	0	5
Дрова для отопления	91	18	73	0	0	68	0	0	0	23
Отходы деревообработки и лесозаготовок	15	4	11	0	0	10	0	0	1	4
Отходы сельскохозяйственного производства	15	0	15	0	0	15	0	0	0	0
Электроэнергия	495	0	135	0	360	413	0	82	0	0
Теплоэнергия	442	0	442	0	0	365	0	77	0	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	156	46	0	0	110	78	0	0	2	76
антрацит	96	32	0	0	64	61	0	0	1	34
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	9	1	8	0	0	8	0	0	0	1
Топливо дизельное	391	26	3	0	362	356	0	1	0	34
Топливо печное бытовое	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Мазут топочный	21	7	5	2	7	13	1	0	0	7
Топливо для реактивных двигателей	22	2	0	0	20	21	0	0	0	1
Бензины автомобильные, всего	240	27	0	0	213	211	0	2	0	27
из них бензин без содержания свинца	240	27	0	0	213	211	0	2	0	27
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	21	5	0	0	16	10	6	0	0	5
Нефтебитум	28	3	0	0	25	25	0	0	0	3
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	1069	14	0	0	1055	979	0	76	0	14
Сжиженный газ	63	8	0	0	55	58	0	1	0	4
Дрова для отопления	64	13	51	0	0	48	0	0	0	16
Отходы деревообработки и лесозаготовок	11	3	8	0	0	7	0	0	1	3
Отходы сельскохозяйственного производства	10	0	10	0	0	10	0	0	0	0
Электроэнергия	347	0	95	0	252	289	0	57	1	0
Теплоэнергия	309	0	309	0	0	255	0	54	0	0

6.4.2. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	129	0	3	0	126
антрацит	100	0	2	0	98
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	8	0	0	8	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	351	0	1	0	350
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	14	0	7	3	4
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	20	0	0	0	20
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	203	0	0	0	203
из них бензин без содержания свинца	203	0	0	0	203
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	10	0	0	1	9
Нефтебитум, тыс. тонн	26	0	0	26	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	1	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1213	269	351	3	590
Сжиженный газ, тыс. тонн	53	0	0	0	53
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	258	0	0	1	257
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	10	0	0	0	10
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	15	0	8	0	7
Электроэнергия, млн. кВтч	3364	0	0	0	3364
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2554	0	0	0	2554

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	3262	0	65	0	3197
антрацит	2568	0	39	0	2529
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	12	0	0	0	12
Нефть	351	0	0	351	0
Топливо дизельное	14914	12	21	3	14878
Топливо печное бытовое	36	0	7	0	29
Мазут топочный	548	14	268	114	152
Топливо для реактивных двигателей	861	0	1	0	860
Бензины автомобильные, всего	8854	0	0	0	8854
из них бензин без содержания свинца	8854	0	0	0	8854
Керосины	9	0	0	8	1
Смазочные материалы	419	0	0	29	390
Нефтебитум	1035	0	0	1035	0
Уайт-спирит	17	0	0	15	2
Парафины	4	0	0	2	2
Отработанные масла	3	0	0	1	2
Прочие нефтяные продукты	26	0	0	22	4
Природный газ	41047	9097	11887	94	19969
Сжиженный газ	2450	0	4	0	2446
Дрова для отопления	2015	0	0	8	2007
Отходы деревообработки и лесозаготовок	312	0	1	6	305
Отходы сельскохозяйственного производства	453	0	239	0	214
Электроэнергия	12109	0	0	0	12109
Теплоэнергия	10699	0	0	0	10699

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетического применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	111	0	2	0	109
антрацит	87	0	1	0	86
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	12	0	0	12	0
Топливо дизельное	508	0	1	0	507
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	18	0	9	4	5
Топливо для реактивных двигателей	29	0	0	0	29
Бензины автомобильные, всего	302	0	0	0	302
из них бензин без содержания свинца	302	0	0	0	302
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	14	0	0	1	13
Нефтебитум	35	0	0	35	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	1	0
Природный газ	1399	310	405	3	681
Сжиженный газ	83	0	0	0	83
Дрова для отопления	68	0	0	0	68
Отходы деревообработки и лесозаготовок	10	0	0	0	10
Отходы сельскохозяйственного производства	15	0	8	0	7
Электроэнергия	413	0	0	0	413
Теплоэнергия	365	0	0	0	365

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	78	0	2	0	76
антрацит	61	0	1	0	60
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	8	0	0	8	0
Топливо дизельное	356	0	1	0	355
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	13	0	6	3	4
Топливо для реактивных двигателей	21	0	0	0	21
Бензины автомобильные, всего	211	0	0	0	211
из них бензин без содержания свинца	211	0	0	0	211
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	10	0	0	1	9
Нефтебитум	25	0	0	25	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0
Природный газ	979	217	284	2	476
Сжиженный газ	58	0	0	0	58
Дрова для отопления	48	0	0	0	48
Отходы деревообработки и лесозаготовок	7	0	0	0	7
Отходы сельскохозяйственного производства	10	0	5	0	5
Электроэнергия	289	0	0	0	289
Теплоэнергия	255	0	0	0	255

6.4.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	126	3	0	0	0	0	63	54	6
антрацит	98	3	0	0	0	0	39	51	5
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	350	3	4	211	49	0	0	80	3
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	4	2	1	0	0	0	0	0	1
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	20	0	0	14	0	0	0	0	6
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	203	0	0	80	0	0	1	121	1
из них бензин без содержания свинца	203	0	0	80	0	0	1	121	1
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	9	0	0	5	1	0	0	3	0
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	590	176	1	5	1	4	87	314	2
Сжиженный газ, тыс. тонн	53	0	0	6	0	0	1	45	1
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	257	0	0	0	2	1	31	220	3
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	10	0	0	0	0	0	1	9	0
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	7	0	0	0	0	0	0	7	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3364	1049	15	65	50	115	630	1295	145
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2554	724	6	2	8	16	444	1274	80

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	3197	88	0	1	2	9	1577	1407	113
антрацит	2529	80	0	1	0	7	1009	1334	98
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	12	11	0	0	0	0	1	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	14878	154	174	8965	2094	9	20	3396	66
Топливо печное бытовое	29	7	0	0	0	0	19	0	3
Мазут топочный	152	88	51	0	0	0	6	0	7
Топливо для реактивных двигателей	860	0	0	615	0	0	0	0	245
Бензины автомобильные, всего	8854	9	12	3463	6	5	31	5297	31
из них бензин без содержания свинца	8854	9	12	3463	6	5	31	5297	31
Керосины	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы	390	11	3	203	52	0	0	114	7
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	2	0	0	0	1	0	0	1	0
Парафины	2	0	0	0	0	0	0	2	0
Отработанные масла	2	0	1	0	0	0	0	0	1
Прочие нефтяные продукты	4	0	0	0	0	0	0	3	1
Природный газ	19969	5967	45	162	29	120	2936	10620	90
Сжиженный газ	2446	14	8	296	1	2	39	2070	16
Дрова для отопления	2007	6	0	0	12	7	240	1716	26
Отходы деревообработки и лесозаготовок	305	5	0	0	1	0	18	271	10
Отходы сельскохозяйственного производства	214	0	0	0	2	0	14	197	1
Электроэнергия	12109	3780	54	235	178	412	2266	4665	519
Теплоэнергия	10699	3033	24	10	34	68	1861	5340	329

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	109	3	0	0	0	0	54	48	4
антрацит	86	3	0	0	0	0	34	45	4
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	507	6	6	305	71	0	1	116	2
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Мазут топочный	5	3	2	0	0	0	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей	29	0	0	20	0	0	0	0	9
Бензины автомобильные, всего	302	0	0	118	0	0	1	181	2
из них бензин без содержания свинца	302	0	0	118	0	0	1	181	2
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	13	0	0	7	2	0	0	4	0
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	681	202	2	6	1	4	100	362	4
Сжиженный газ	83	0	0	10	0	0	1	71	1
Дрова для отопления	68	0	0	0	0	0	8	58	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	10	0	0	0	0	0	1	9	0
Отходы сельскохозяйственного производства	7	0	0	0	0	0	0	7	0
Электроэнергия	413	127	2	8	6	14	77	159	20
Теплоэнергия	365	103	1	0	1	2	63	182	13

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	76	2	0	0	0	0	38	34	2
антрацит	60	2	0	0	0	0	24	32	2
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	355	3	4	213	50	0	0	81	4
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный	4	2	1	0	0	0	0	0	1
Топливо для реактивных двигателей	21	0	0	14	0	0	0	0	7
Бензины автомобильные, всего	211	0	0	82	0	0	1	126	2
из них бензин без содержания свинца	211	0	0	82	0	0	1	126	2
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	9	0	0	5	1	0	0	3	0
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	476	143	1	4	1	3	70	253	1
Сжиженный газ	58	0	0	7	0	0	1	49	1
Дрова для отопления	48	0	0	0	0	0	6	41	1
Отходы деревообработки и лесозаготовок	7	0	0	0	0	0	0	6	1
Отходы сельскохозяйственного производства	5	0	0	0	0	0	0	5	0
Электроэнергия	289	90	1	6	4	10	54	111	13
Теплоэнергия	255	73	1	0	1	2	44	127	7

6.5. Баланс энергетических продуктов за 2008 год

6.5.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	333	127	0	0	206	198	0	0	0	135
антрацит	154	56	0	0	98	88	0	0	0	66
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	16	1	15	0	0	14	0	0	1	1
Топливо дизельное, тыс. тонн	411	36	4	0	371	368	0	1	0	42
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Мазут топочный, тыс. тонн	28	7	7	0	14	17	5	0	0	6
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	22	1	0	0	21	18	0	0	0	4
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	242	29	0	0	213	208	0	2	0	32
из них бензин без содержания свинца	242	29	0	0	213	208	0	2	0	32
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	16	5	0	0	11	11	1	0	0	4
Нефтебитум, тыс. тонн	27	4	0	0	23	24	0	0	0	3
Уайт-спирит, тыс. тонн	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1244	17	0	0	1227	1138	0	87	1	18
Сжиженный газ, тыс. тонн	63	3	0	0	60	55	0	1	0	7
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	370	86	284	0	0	289	0	3	1	77
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	17	4	13	0	0	12	0	0	0	5
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	21	0	21	0	0	20	0	0	0	1
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	4058	0	1096	4	2958	3428	0	630	0	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	3074	0	3074	0	0	2553	0	520	1	0

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение					Остаток на конец года
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления		
Уголь каменный, всего	8393	3180	0	0	5213	4905	0	7	93	3388	
антрацит	4005	1446	0	0	2559	2277	0	6	14	1708	
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Кокс	12	7	0	0	5	9	0	0	0	3	
Нефть	671	51	620	0	0	604	0	0	9	58	
Топливо дизельное	17477	1520	171	0	15786	15667	0	47	1	1762	
Топливо печное бытовое	56	13	0	36	7	43	0	0	1	12	
Мазут топочный	1141	284	301	0	556	675	186	0	1	279	
Топливо для реактивных двигателей	946	58	0	0	888	782	0	3	0	161	
Бензины автомобильные, всего	10579	1259	2	0	9318	9072	0	70	30	1407	
из них бензин без содержания свинца	10579	1259	2	0	9318	9072	0	70	30	1407	
Керосины	2	0	0	2	0	1	0	0	1	0	
Смазочные материалы	648	199	4	0	445	450	24	1	5	168	
Нефтебитум	1059	143	0	0	916	948	0	0	0	111	
Уайт-спирит	24	1	0	0	23	21	0	0	0	3	
Парафины	10	2	0	0	8	2	1	0	4	3	
Отработанные масла	10	7	0	3	0	2	0	0	1	7	
Прочие нефтяные продукты	28	7	0	0	21	19	0	0	6	3	
Природный газ	42119	573	5	0	41541	38561	0	2952	4	602	
Сжиженный газ	2935	154	0	3	2778	2559	0	47	0	329	
Дрова для отопления	2888	671	2216	1	0	2261	0	24	0	603	
Отходы деревообработки и лесозаготовок	525	132	393	0	0	352	0	0	14	159	
Отходы сельскохозяйственного производства	631	7	624	0	0	615	0	0	1	15	
Другие виды топлива	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
Электроэнергия	14622	0	3950	14	10658	12343	0	2270	9	0	
Теплоэнергия	12879	0	12879	0	0	10697	0	2177	5	0	

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	286	108	0	0	178	167	0	0	4	115
антрацит	136	49	0	0	87	77	0	0	1	58
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	23	2	21	0	0	21	0	0	0	2
Топливо дизельное	596	52	6	0	538	535	0	1	0	60
Топливо печное бытовое	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Мазут топочный	39	10	10	0	19	23	6	0	0	10
Топливо для реактивных двигателей	32	2	0	0	30	27	0	0	0	5
Бензины автомобильные, всего	361	43	0	0	318	309	0	2	2	48
из них бензин без содержания свинца	361	43	0	0	318	309	0	2	2	48
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	22	7	0	0	15	15	1	0	0	6
Нефтебитум	36	5	0	0	31	32	0	0	0	4
Уайт-спирит	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ	1436	20	0	0	1416	1314	0	101	0	21
Сжиженный газ	100	5	0	0	95	87	0	2	0	11
Дрова для отопления	99	23	76	0	0	77	0	1	0	21
Отходы деревообработки и лесозаготовок	17	4	13	0	0	12	0	0	0	5
Отходы сельскохозяйственного производства	21	0	21	0	0	20	0	0	0	1
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	499	0	135	0	364	421	0	77	1	0
Теплоэнергия	439	0	439	0	0	365	0	74	0	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	200	76	0	0	124	117	0	0	2	81
антрацит	95	34	0	0	61	55	0	0	0	40
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	16	1	15	0	0	14	0	0	1	1
Топливо дизельное	417	36	4	0	377	374	0	1	0	42
Топливо печное бытовое	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Мазут топочный	27	7	7	0	13	16	4	0	0	7
Топливо для реактивных двигателей	22	1	0	0	21	19	0	0	0	3
Бензины автомобильные, всего	252	30	0	0	222	216	0	2	0	34
из них бензин без содержания свинца	252	30	0	0	222	216	0	2	0	34
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	16	5	0	0	11	10	1	0	1	4
Нефтебитум	25	3	0	0	22	23	0	0	0	2
Уайт-спирит	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Природный газ	1005	14	0	0	991	919	0	70	2	14
Сжиженный газ	70	4	0	0	66	61	0	1	0	8
Дрова для отопления	69	16	53	0	0	54	0	1	0	14
Отходы деревообработки и лесозаготовок	12	3	9	0	0	8	0	0	0	4
Отходы сельскохозяйственного производства	15	0	15	0	0	15	0	0	0	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	349	0	94	0	255	294	0	54	1	0
Теплоэнергия	307	0	307	0	0	255	0	52	0	0

6.5.2. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	198	0	4	0	194
антрацит	88	0	3	0	85
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	14	0	0	14	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	368	0	1	0	367
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	17	1	9	0	7
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	18	0	0	0	18
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	208	0	0	0	208
из них бензин без содержания свинца	208	0	0	0	208
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	11	0	0	0	11
Нефтебитум, тыс. тонн	24	0	0	24	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	1	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1138	240	355	4	539
Сжиженный газ, тыс. тонн	55	0	0	0	55
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	289	0	0	1	288
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	12	0	0	0	12
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	20	0	12	0	8
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3428	0	0	0	3428
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2553	0	0	0	2553

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	4905	0	99	0	4806
антрацит	2277	0	71	0	2206
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	9	0	0	0	9
Нефть	604	0	0	604	0
Топливо дизельное	15667	16	22	5	15624
Топливо печное бытовое	43	0	5	0	38
Мазут топочный	675	40	372	1	262
Топливо для реактивных двигателей	782	0	1	0	781
Бензины автомобильные, всего	9072	0	0	2	9070
из них бензин без содержания свинца	9072	0	0	2	9070
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	450	0	0	12	438
Нефтебитум	948	0	0	948	0
Уайт-спирит	21	0	0	21	0
Парафины	2	0	0	1	1
Отработанные масла	2	0	0	1	1
Прочие нефтяные продукты	19	0	0	16	3
Природный газ	38561	8140	12036	139	18246
Сжиженный газ	2559	0	3	0	2556
Дрова для отопления	2261	0	1	10	2250
Отходы деревообработки и лесозаготовок	352	0	1	7	344
Отходы сельскохозяйственного производства	615	0	373	0	242
Другие виды топлива	2	0	0	0	2
Электроэнергия	12343	0	0	0	12343
Теплоэнергия	10697	0	0	0	10697

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетического применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	167	0	3	0	164
антрацит	77	0	2	0	75
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	21	0	0	21	0
Топливо дизельное	535	1	1	0	533
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	23	1	13	0	9
Топливо для реактивных двигателей	27	0	0	0	27
Бензины автомобильные, всего	309	0	0	0	309
из них бензин без содержания свинца	309	0	0	0	309
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	15	0	0	0	15
Нефтебитум	32	0	0	32	0
Уайт-спирит	1	0	0	1	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	1	0
Природный газ	1314	277	410	5	622
Сжиженный газ	87	0	0	0	87
Дрова для отопления	77	0	0	0	77
Отходы деревообработки и лесозаготовок	12	0	0	0	12
Отходы сельскохозяйственного производства	20	0	12	0	8
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	421	0	0	0	421
Теплоэнергия	365	0	0	0	365

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	117	0	2	0	115
антрацит	55	0	2	0	53
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	14	0	0	14	0
Топливо дизельное	374	0	1	0	373
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	16	1	9	0	6
Топливо для реактивных двигателей	19	0	0	0	19
Бензины автомобильные, всего	216	0	0	0	216
из них бензин без содержания свинца	216	0	0	0	216
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	10	0	0	0	10
Нефтебитум	23	0	0	23	0
Уайт-спирит	1	0	0	1	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0
Природный газ	919	194	287	3	435
Сжиженный газ	61	0	0	0	61
Дрова для отопления	54	0	0	0	54
Отходы деревообработки и лесозаготовок	8	0	0	0	8
Отходы сельскохозяйственного производства	15	0	9	0	6
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	294	0	0	0	294
Теплоэнергия	255	0	0	0	255

6.5.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйс- тво	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	194	84	0	0	0	1	57	45	7
антрацит	85	9	0	0	0	1	30	43	2
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	367	3	4	218	47	0	0	92	3
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	7	2	1	0	0	0	2	0	2
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	18	0	0	14	0	0	0	0	4
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	208	0	0	77	0	0	1	129	1
из них бензин без содержания свинца	208	0	0	77	0	0	1	129	1
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	11	0	0	6	1	0	0	3	1
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	539	103	1	5	3	5	87	332	3
Сжиженный газ, тыс. тонн	55	0	0	10	0	0	1	43	1
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	288	0	0	0	1	1	33	249	4
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	12	0	0	0	0	0	1	11	0
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	8	0	0	0	0	0	1	7	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3428	948	14	62	54	130	711	1371	138
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2553	730	5	2	11	20	452	1262	71

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	4806	2025	0	2	2	37	1437	1169	134
антрацит	2206	226	0	2	1	34	767	1127	49
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	9	9	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	15624	153	171	9274	2005	10	16	3929	66
Топливо печное бытовое	38	16	0	0	0	0	19	0	3
Мазут топочный	262	113	33	0	2	0	96	0	18
Топливо для реактивных двигателей	781	0	0	584	0	0	0	0	197
Бензины автомобильные, всего	9070	6	14	3344	5	3	31	5631	36
из них бензин без содержания свинца	9070	6	14	3344	5	3	31	5631	36
Керосины	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Смазочные материалы	438	8	4	224	47	0	1	134	20
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Отработанные масла	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	3	0	0	0	0	0	2	1	0
Природный газ	18246	3515	29	164	100	153	2952	11240	93
Сжиженный газ	2556	28	12	476	3	3	39	1982	13
Дрова для отопления	2250	6	1	0	10	6	262	1942	23
Отходы деревообработки и лесозаготовок	344	14	0	0	0	0	15	312	3
Отходы сельскохозяйственного производства	242	0	0	0	1	0	28	212	1
Другие виды топлива	2	0	0	0	0	0	2	0	0
Электроэнергия	12343	3420	52	223	194	466	2558	4940	490
Теплоэнергия	10697	3058	20	10	45	83	1895	5287	299

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	164	69	0	0	0	1	49	40	5
антрацит	75	8	0	0	0	1	26	38	2
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	533	5	6	316	68	0	1	134	3
Топливо печное бытовое	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Мазут топочный	9	4	1	0	0	0	3	0	1
Топливо для реактивных двигателей	27	0	0	20	0	0	0	0	7
Бензины автомобильные, всего	309	0	0	114	0	0	1	192	2
из них бензин без содержания свинца	309	0	0	114	0	0	1	192	2
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	15	0	0	8	2	0	0	5	0
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	622	120	1	5	3	5	101	383	4
Сжиженный газ	87	0	0	16	0	0	1	68	2
Дрова для отопления	77	0	0	0	0	0	9	66	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	12	0	0	0	0	0	1	11	0
Отходы сельскохозяйственного производства	8	0	0	0	0	0	1	7	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	421	116	2	7	7	16	87	168	18
Теплоэнергия	365	104	1	0	2	3	65	180	10

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	115	48	0	0	0	1	34	28	4
антрацит	53	6	0	0	0	1	18	27	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	373	3	4	221	48	0	0	94	3
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный	6	2	1	0	0	0	2	0	1
Топливо для реактивных двигателей	19	0	0	14	0	0	0	0	5
Бензины автомобильные, всего	216	0	0	80	0	0	1	134	1
из них бензин без содержания свинца	216	0	0	80	0	0	1	134	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	10	0	0	6	1	0	0	3	0
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	435	83	1	4	2	4	70	268	3
Сжиженный газ	61	0	0	11	0	0	1	47	2
Дрова для отопления	54	0	0	0	0	0	6	46	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	8	0	0	0	0	0	0	7	1
Отходы сельскохозяйственного производства	6	0	0	0	0	0	1	5	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	294	81	1	5	5	11	61	118	12
Теплоэнергия	255	73	0	0	1	2	45	126	8

6.6. Баланс энергетических продуктов за 2009 год

6.6.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	269	135	0	0	134	177	0	2	0	90
антрацит	170	74	0	0	96	109	0	0	0	61
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	18	1	17	0	0	17	0	0	0	1
Топливо дизельное, тыс. тонн	397	42	5	0	350	337	0	1	1	58
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	4	0	0	0	4	1	1	0	0	2
Мазут топочный, тыс. тонн	64	7	16	0	41	36	9	0	0	19
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	21	4	0	0	17	14	4	0	0	3
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	248	32	0	0	216	207	0	1	0	40
из них бензин без содержания свинца	248	32	0	0	216	207	0	1	0	40
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	12	4	0	0	8	9	0	0	0	3
Нефтебитум, тыс. тонн	11	3	0	0	8	10	0	0	0	1
Уайт-спирит, тыс. тонн	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1145	18	0	1	1126	1068	0	58	1	18
Сжиженный газ, тыс. тонн	68	7	0	0	61	60	1	1	2	4
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	361	78	283	0	0	262	0	0	1	98
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	20	5	15	0	0	15	0	0	0	5
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	27	1	26	0	0	25	0	0	1	1
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3974	0	1033	2934	7	3378	0	596	0	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2638	0	2638	0	0	2223	0	415	0	0

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	6850	3401	0	0	3449	4450	0	42	70	2288
антрацит	4418	1919	0	0	2499	2822	0	11	0	1585
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	67	3	0	0	64	64	0	0	0	3
Нефть	759	58	701	0	0	708	0	22	0	29
Топливо дизельное	16880	1766	203	6	14905	14361	0	22	22	2475
Топливо печное бытовое	178	12	0	0	166	30	49	0	0	99
Мазут топочный	2587	278	656	6	1647	1450	378	0	0	759
Топливо для реактивных двигателей	891	160	0	8	723	592	162	2	0	135
Бензины автомобильные, всего	10845	1406	0	0	9439	9005	0	56	30	1754
из них бензин без содержания свинца	10845	1406	0	0	9439	9005	0	56	30	1754
Керосины	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Смазочные материалы	521	168	0	0	353	371	5	1	6	138
Нефтебитум	447	111	0	0	336	396	0	0	1	50
Уайт-спирит	54	3	0	0	51	50	0	0	1	3
Парафины	9	3	0	0	6	5	0	0	0	4
Отработанные масла	11	11	0	0	0	3	0	0	1	7
Прочие нефтяные продукты	56	3	0	0	53	49	0	0	5	2
Природный газ	38768	602	8	24	38134	36182	0	1964	0	622
Сжиженный газ	3101	306	0	4	2791	2788	60	49	0	204
Дрова для отопления	2814	606	2207	1	0	2045	0	1	0	768
Отходы деревообработки и лесозаготовок	603	160	437	5	1	449	0	0	0	154
Отходы сельскохозяйственного производства	773	15	751	0	7	737	0	0	0	36
Другие виды топлива	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Электроэнергия	14308	0	3721	10562	25	12161	0	2147	0	0
Теплоэнергия	11053	0	11052	1	0	9313	0	1740	0	0

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	234	116	0	0	118	152	0	1	3	78
антрацит	150	65	0	0	85	96	0	0	0	54
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Нефть	26	2	24	0	0	24	0	1	0	1
Топливо дизельное	575	60	7	0	508	489	0	2	0	84
Топливо печное бытовое	6	0	0	0	6	1	2	0	0	3
Мазут топочный	87	9	22	0	56	49	12	0	0	26
Топливо для реактивных двигателей	30	5	0	0	25	20	5	0	0	5
Бензины автомобильные, всего	370	48	0	0	322	307	0	2	1	60
из них бензин без содержания свинца	370	48	0	0	322	307	0	2	1	60
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	18	6	0	0	12	12	0	0	1	5
Нефтебитум	15	4	0	0	11	14	0	0	0	1
Уайт-спирит	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Природный газ	1322	21	0	1	1300	1233	0	67	1	21
Сжиженный газ	105	10	0	0	95	95	2	1	0	7
Дрова для отопления	96	21	75	0	0	69	0	0	1	26
Отходы деревообработки и лесозаготовок	20	5	15	0	0	15	0	0	0	5
Отходы сельскохозяйственного производства	27	1	26	0	0	25	0	0	1	1
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	488	0	127	360	1	414	0	73	1	0
Теплоэнергия	377	0	377	0	0	317	0	59	1	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	163	81	0	0	82	106	0	1	1	55
антрацит	106	46	0	0	60	68	0	0	0	38
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Нефть	18	1	17	0	0	17	0	0	0	1
Топливо дизельное	403	42	5	0	356	342	0	1	1	59
Топливо печное бытовое	4	0	0	0	4	1	1	0	0	2
Мазут топочный	62	7	16	0	39	34	9	0	1	18
Топливо для реактивных двигателей	21	4	0	0	17	14	4	0	0	3
Бензины автомобильные, всего	259	34	0	0	225	215	0	1	1	42
из них бензин без содержания свинца	259	34	0	0	225	215	0	1	1	42
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	12	4	0	0	8	9	0	0	0	3
Нефтебитум	11	3	0	0	8	9	0	0	1	1
Уайт-спирит	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ	925	14	0	1	910	863	0	47	0	15
Сжиженный газ	74	7	0	0	67	66	1	1	1	5
Дрова для отопления	67	14	53	0	0	49	0	0	0	18
Отходы деревообработки и лесозаготовок	14	4	10	0	0	11	0	0	0	3
Отходы сельскохозяйственного производства	18	0	18	0	0	17	0	0	0	1
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	342	0	89	252	1	290	0	51	1	0
Теплоэнергия	264	0	264	0	0	222	0	42	0	0

6.6.2. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	177	0	5	0	172
антрацит	109	0	4	0	105
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	2	0	0	0	2
Нефть, тыс. тонн	17	0	0	17	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	337	0	1	0	336
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	36	8	17	4	7
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	14	0	0	0	14
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	207	0	0	0	207
из них бензин без содержания свинца	207	0	0	0	207
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	9	0	0	0	9
Нефтебитум, тыс. тонн	10	0	0	10	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	1	0	0	1	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	2	0	0	1	1
Природный газ, млн. м ³ станд.	1068	222	300	0	546
Сжиженный газ, тыс. тонн	60	0	0	0	60
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	262	0	0	1	261
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	15	0	0	0	15
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	25	0	15	0	10
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3378	0	0	0	3378
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2223	0	0	0	2223

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	4450	0	122	0	4328
антрацит	2822	0	113	0	2709
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	64	0	0	0	64
Нефть	708	0	0	708	0
Топливо дизельное	14361	18	31	14	14298
Топливо печное бытовое	30	0	3	0	27
Мазут топочный	1450	309	679	199	263
Топливо для реактивных двигателей	592	0	1	0	591
Бензины автомобильные, всего	9005	0	0	1	9004
из них бензин без содержания свинца	9005	0	0	1	9004
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	371	0	0	5	366
Нефтебитум	396	0	0	396	0
Уайт-спирит	50	0	0	45	5
Парафины	5	0	0	4	1
Отработанные масла	3	0	1	0	2
Прочие нефтяные продукты	49	0	0	19	30
Природный газ	36182	7526	10151	13	18492
Сжиженный газ	2788	0	7	0	2781
Дрова для отопления	2045	0	1	7	2037
Отходы деревообработки и лесозаготовок	449	0	2	4	443
Отходы сельскохозяйственного производства	737	0	435	0	302
Другие виды топлива	1	0	0	0	1
Электроэнергия	12161	0	0	0	12161
Теплоэнергия	9313	0	0	0	9313

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	152	0	4	0	148
антрацит	96	0	4	0	92
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	2	0	0	0	2
Нефть	24	0	0	24	0
Топливо дизельное	489	1	1	0	487
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	49	11	23	6	9
Топливо для реактивных двигателей	20	0	0	0	20
Бензины автомобильные, всего	307	0	0	0	307
из них бензин без содержания свинца	307	0	0	0	307
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	12	0	0	0	12
Нефтебитум	14	0	0	14	0
Уайт-спирит	2	0	0	2	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	1	1
Природный газ	1233	257	346	0	630
Сжиженный газ	95	0	0	0	95
Дрова для отопления	69	0	0	0	69
Отходы деревообработки и лесозаготовок	15	0	0	0	15
Отходы сельскохозяйственного производства	25	0	15	0	10
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	414	0	0	0	414
Теплоэнергия	317	0	0	0	317

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	106	0	3	0	103
антрацит	68	0	3	0	65
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	2	0	0	0	2
Нефть	17	0	0	17	0
Топливо дизельное	342	0	1	0	341
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	34	7	16	5	6
Топливо для реактивных двигателей	14	0	0	0	14
Бензины автомобильные, всего	215	0	0	0	215
из них бензин без содержания свинца	215	0	0	0	215
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	9	0	0	0	9
Нефтебитум	9	0	0	9	0
Уайт-спирит	1	0	0	1	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1
Природный газ	863	180	242	0	441
Сжиженный газ	66	0	0	0	66
Дрова для отопления	49	0	0	0	49
Отходы деревообработки и лесозаготовок	11	0	0	0	11
Отходы сельскохозяйственного производства	17	0	10	0	7
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	290	0	0	0	290
Теплоэнергия	222	0	0	0	222

6.6.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйс- тво	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	172	57	0	0	0	1	58	55	1
антрацит	105	3	0	0	0	1	45	55	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	336	2	3	186	43	0	0	101	1
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	7	1	0	0	0	0	4	0	2
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	14	0	0	14	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	207	0	0	64	0	0	0	142	1
из них бензин без содержания свинца	207	0	0	64	0	0	0	142	1
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	9	0	0	5	1	0	0	1	2
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	546	59	0	7	2	5	129	343	1
Сжиженный газ, тыс. тонн	60	0	0	10	0	0	8	42	0
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	261	0	0	0	2	1	30	226	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	15	0	0	0	0	0	1	13	1
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	10	0	0	0	0	0	10	0	0
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3378	872	13	50	59	171	695	1450	68
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2223	419	2	2	10	11	460	1291	28

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	4328	1375	0	1	2	32	1474	1426	18
антрацит	2709	93	0	1	2	30	1161	1409	13
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	64	63	0	0	0	0	0	0	1
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	14298	101	116	7904	1821	19	16	4304	17
Топливо печное бытовое	27	7	0	0	1	0	17	2	0
Мазут топочный	263	51	14	0	1	6	171	0	20
Топливо для реактивных двигателей	591	0	0	590	0	0	0	0	1
Бензины автомобильные, всего	9004	6	7	2768	6	2	4	6209	2
из них бензин без содержания свинца	9004	6	7	2768	6	2	4	6209	2
Керосины	1	0	0	1	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	366	7	1	238	39	11	1	63	6
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	5	3	0	2	0	0	0	0	0
Парафины	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Отработанные масла	2	0	0	0	0	1	1	0	0
Прочие нефтяные продукты	30	0	0	1	0	0	28	1	0
Природный газ	18492	1961	4	259	74	176	4359	11599	60
Сжиженный газ	2781	16	9	445	6	10	372	1913	10
Дрова для отопления	2037	4	0	0	17	9	231	1767	9
Отходы деревообработки и лесозаготовок	443	10	0	0	2	0	36	395	0
Отходы сельскохозяйственного производства	302	0	0	0	2	0	300	0	0
Другие виды топлива	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Электроэнергия	12161	3150	47	180	210	610	2499	5225	240
Теплоэнергия	9313	1752	10	10	43	48	1930	5408	112

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	148	47	0	0	0	1	50	49	1
антрацит	92	3	0	0	0	1	40	48	0
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	487	2	4	269	62	1	1	147	1
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Мазут топочный	9	2	0	0	0	0	6	0	1
Топливо для реактивных двигателей	20	0	0	20	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	307	0	0	94	0	0	0	212	1
из них бензин без содержания свинца	307	0	0	94	0	0	0	212	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	12	0	0	9	1	0	0	2	0
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Природный газ	630	67	0	9	3	6	149	395	1
Сжиженный газ	95	0	0	15	0	0	13	65	2
Дрова для отопления	69	0	0	0	1	0	8	60	0
Отходы деревообработки и лесозаготовок	15	0	0	0	0	0	1	13	1
Отходы сельскохозяйственного производства	10	0	0	0	0	0	10	0	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	414	107	2	7	7	21	85	178	7
Теплоэнергия	317	60	0	0	1	2	66	184	4

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	103	32	0	0	0	1	35	34	1
антрацит	65	2	0	0	0	1	28	34	0
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	2	1	0	0	0	0	0	0	1
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	341	2	3	189	43	0	0	103	1
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный	6	1	0	0	0	0	4	0	1
Топливо для реактивных двигателей	14	0	0	14	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	215	0	0	66	0	0	0	148	1
из них бензин без содержания свинца	215	0	0	66	0	0	0	148	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	9	0	0	5	1	0	0	1	2
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Природный газ	441	46	0	6	2	4	104	277	2
Сжиженный газ	66	0	0	11	0	0	9	46	0
Дрова для отопления	49	0	0	0	0	0	6	42	1
Отходы деревообработки и лесозаготовок	11	0	0	0	0	0	1	9	1
Отходы сельскохозяйственного производства	7	0	0	0	0	0	7	0	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	290	74	1	4	5	15	60	125	6
Теплоэнергия	222	42	0	0	1	1	46	129	3

6.7. Баланс энергетических продуктов за 2010 год

6.7.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	271	90	0	0	181	186	0	0	0	85
антрацит	178	61	0	0	117	129	0	0	0	49
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	4	0	0	0	4	4	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	12	1	11	0	0	11	0	1	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	462	58	4	0	400	418	0	1	0	43
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	3	2	0	0	1	2	1	0	0	0
Мазут топочный, тыс. тонн	48	19	12	0	17	31	2	0	0	15
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	20	3	0	0	17	13	5	0	0	2
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	227	41	0	0	186	197	0	1	1	28
из них бензин без содержания свинца	227	41	0	0	186	197	0	1	1	28
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	17	3	5	0	9	10	4	0	0	3
Нефтебитум, тыс. тонн	23	1	0	0	22	21	0	0	0	2
Уайт-спирит, тыс. тонн	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1206	18	0	0	1188	1128	0	61	0	17
Сжиженный газ, тыс. тонн	72	5	0	0	67	64	2	1	2	3
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	330	99	231	0	0	267	0	1	0	62
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	12	5	7	0	0	10	0	0	0	2
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	27	1	26	0	0	21	5	0	0	1
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	4097	0	1064	3008	25	3488	0	609	0	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2874	0	2874	0	0	2397	0	476	1	0

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	6863	2281	0	0	4582	4708	1	8	24	2122
антрацит	4633	1578	0	13	3042	3378	1	7	0	1247
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	128	1	0	0	127	126	0	0	0	2
Нефть	494	29	465	0	0	448	0	26	1	19
Топливо дизельное	19648	2479	162	0	17007	17778	0	48	5	1817
Топливо печное бытовое	146	100	0	0	46	89	33	0	5	19
Мазут топочный	1911	757	476	0	678	1203	99	0	1	608
Топливо для реактивных двигателей	886	135	0	0	751	563	218	3	0	102
Бензины автомобильные, всего	9873	1763	0	0	8110	8563	0	51	31	1228
из них бензин без содержания свинца	9873	1763	0	0	8110	8563	0	51	31	1228
Керосины	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0
Смазочные материалы	716	130	193	0	393	395	184	0	5	132
Нефтебитум	908	50	0	0	858	821	0	0	0	87
Уайт-спирит	26	3	0	0	23	24	0	0	0	2
Парафины	16	4	0	0	12	12	0	0	0	4
Отработанные масла	12	12	0	0	0	3	0	0	1	8
Прочие нефтяные продукты	60	2	0	0	58	57	0	0	1	2
Природный газ	40846	625	3	0	40218	38219	0	2053	11	563
Сжиженный газ	3296	216	0	3	3077	2971	114	52	0	159
Дрова для отопления	2576	769	1806	1	0	2087	0	7	0	482
Отходы деревообработки и лесозаготовок	361	159	197	0	5	300	0	0	0	61
Отходы сельскохозяйственного производства	802	36	755	0	11	634	150	0	0	18
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	14752	0	3835	10827	90	12555	0	2197	0	0
Теплоэнергия	12039	0	12039	0	0	10045	0	1994	0	0

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	234	78	0	0	156	160	0	0	2	72
антрацит	158	54	0	0	104	115	0	0	1	42
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	4	0	0	0	4	4	0	0	0	0
Нефть	17	1	16	0	0	15	0	1	0	1
Топливо дизельное	671	85	6	0	580	606	0	2	1	62
Топливо печное бытовое	5	3	0	0	2	3	1	0	0	1
Мазут топочный	65	26	16	0	23	41	3	0	0	21
Топливо для реактивных двигателей	31	5	0	0	26	19	7	0	2	3
Бензины автомобильные, всего	336	60	0	0	276	292	0	2	0	42
из них бензин без содержания свинца	336	60	0	0	276	292	0	2	0	42
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	24	4	7	0	13	14	6	0	0	4
Нефтебитум	31	2	0	0	29	28	0	0	0	3
Уайт-спирит	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	0	2	2	0	0	0	0
Природный газ	1392	21	0	0	1371	1302	0	70	1	19
Сжиженный газ	112	7	0	0	105	101	4	2	0	5
Дрова для отопления	88	26	62	0	0	71	0	0	1	16
Отходы деревообработки и лесозаготовок	12	5	7	0	0	10	0	0	0	2
Отходы сельскохозяйственного производства	27	1	26	0	0	22	4	0	0	1
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	503	0	131	369	3	428	0	75	0	0
Теплоэнергия	410	0	410	0	0	342	0	68	0	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	163	54	0	0	109	112	0	0	0	51
антрацит	111	38	0	0	73	80	0	0	1	30
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	3	0	0	0	3	3	0	0	0	0
Нефть	12	1	11	0	0	11	0	1	0	0
Топливо дизельное	469	59	4	0	406	424	0	1	1	43
Топливо печное бытовое	3	2	0	0	1	2	1	0	0	0
Мазут топочный	45	18	11	0	16	28	2	0	0	15
Топливо для реактивных двигателей	21	3	0	0	18	13	5	0	1	2
Бензины автомобильные, всего	236	42	0	0	194	204	0	1	2	29
из них бензин без содержания свинца	236	42	0	0	194	204	0	1	2	29
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	17	3	5	0	9	10	4	0	0	3
Нефтебитум	21	1	0	0	20	19	0	0	0	2
Уайт-спирит	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Природный газ	975	15	0	0	960	912	0	49	1	13
Сжиженный газ	78	5	0	0	73	71	2	1	0	4
Дрова для отопления	61	18	43	0	0	50	0	0	0	11
Отходы деревообработки и лесозаготовок	9	4	5	0	0	7	0	0	1	1
Отходы сельскохозяйственного производства	19	1	18	0	0	15	4	0	0	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	351	0	91	258	2	299	0	52	0	0
Теплоэнергия	287	0	287	0	0	240	0	47	0	0

6.7.2. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоты	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	186	0	3	0	183
антрацит	129	0	3	0	126
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	4	0	0	0	4
Нефть, тыс. тонн	11	0	0	11	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	418	0	1	0	417
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	2	0	0	0	2
Мазут топочный, тыс. тонн	31	3	19	6	3
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	13	0	0	0	13
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	197	0	0	0	197
из них бензин без содержания свинца	197	0	0	0	197
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	10	0	0	1	9
Нефтебитум, тыс. тонн	21	0	0	21	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	1	0	0	1	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	2	0	0	2	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1128	216	321	0	591
Сжиженный газ, тыс. тонн	64	0	0	0	64
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	267	0	0	0	267
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	10	0	0	0	10
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	21	0	17	0	4
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3488	0	2	0	3486
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2397	0	0	0	2397

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	4708	0	96	0	4612
антрацит	3378	0	91	0	3287
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	126	0	0	0	126
Нефть	448	0	0	448	0
Топливо дизельное	17778	20	28	10	17720
Топливо печное бытовое	89	0	2	0	87
Мазут топочный	1203	105	745	232	121
Топливо для реактивных двигателей	563	0	0	0	563
Бензины автомобильные, всего	8563	1	0	0	8562
из них бензин без содержания свинца	8563	1	0	0	8562
Керосины	2	0	0	0	2
Смазочные материалы	395	0	0	22	373
Нефтебитум	821	0	0	821	0
Уайт-спирит	24	0	0	23	1
Парафины	12	0	0	11	1
Отработанные масла	3	0	1	0	2
Прочие нефтяные продукты	57	0	0	49	8
Природный газ	38219	7358	10862	11	19988
Сжиженный газ	2971	0	1	1	2969
Дрова для отопления	2087	0	2	4	2081
Отходы деревообработки и лесозаготовок	300	0	2	1	297
Отходы сельскохозяйственного производства	634	0	514	0	120
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	12555	0	6	0	12549
Теплоэнергия	10045	0	0	0	10045

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	160	0	3	0	157
антрацит	115	0	3	0	112
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	4	0	0	0	4
Нефть	15	0	0	15	0
Топливо дизельное	606	1	1	0	604
Топливо печное бытовое	3	0	0	0	3
Мазут топочный	41	4	25	8	4
Топливо для реактивных двигателей	19	0	0	0	19
Бензины автомобильные, всего	292	0	0	0	292
из них бензин без содержания свинца	292	0	0	0	292
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	14	0	0	1	13
Нефтебитум	28	0	0	28	0
Уайт-спирит	1	0	0	1	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	2	0
Природный газ	1302	251	370	0	681
Сжиженный газ	101	0	0	0	101
Дрова для отопления	71	0	0	0	71
Отходы деревообработки и лесозаготовок	10	0	0	0	10
Отходы сельскохозяйственного производства	22	0	18	0	4
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	428	0	0	0	428
Теплоэнергия	342	0	0	0	342

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	112	0	2	0	110
антрацит	80	0	2	0	78
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	3	0	0	0	3
Нефть	11	0	0	11	0
Топливо дизельное	424	0	1	0	423
Топливо печное бытовое	2	0	0	0	2
Мазут топочный	28	2	18	5	3
Топливо для реактивных двигателей	13	0	0	0	13
Бензины автомобильные, всего	204	0	0	0	204
из них бензин без содержания свинца	204	0	0	0	204
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	10	0	0	1	9
Нефтебитум	19	0	0	19	0
Уайт-спирит	1	0	0	1	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	1	0	0	1	0
Природный газ	912	176	259	0	477
Сжиженный газ	71	0	0	0	71
Дрова для отопления	50	0	0	0	50
Отходы деревообработки и лесозаготовок	7	0	0	0	7
Отходы сельскохозяйственного производства	15	0	12	0	3
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	299	0	0	0	299
Теплоэнергия	240	0	0	0	240

6.7.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяйс- тво	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	183	52	0	0	0	1	42	83	5
антрацит	126	10	0	0	0	0	32	83	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	4	4	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	417	4	3	249	44	1	2	113	1
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	2	0	0	0	0	0	1	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	3	1	1	0	0	1	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	13	0	0	13	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	197	0	0	69	0	0	0	127	1
из них бензин без содержания свинца	197	0	0	69	0	0	0	127	1
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	9	0	0	6	1	0	0	1	1
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	591	79	1	2	3	10	130	364	2
Сжиженный газ, тыс. тонн	64	1	1	13	0	1	6	40	2
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	267	1	0	0	3	2	25	232	4
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	10	0	0	0	0	1	0	8	1
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	4	0	0	0	0	1	0	2	1
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3486	975	13	46	54	185	598	1514	101
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2397	531	2	1	8	16	457	1324	58

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	4612	1254	0	2	2	14	1057	2168	115
антрацит	3287	269	0	2	2	11	817	2161	25
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	126	126	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	17720	160	111	10611	1856	36	94	4825	27
Топливо печное бытовое	87	9	17	2	0	0	59	0	0
Мазут топочный	121	45	23	4	0	23	7	0	19
Топливо для реактивных двигателей	563	0	0	563	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	8562	4	8	2987	4	3	0	5546	10
из них бензин без содержания свинца	8562	4	8	2987	4	3	0	5546	10
Керосины	2	1	0	1	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	373	2	1	262	45	8	1	51	3
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Парафины	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Отработанные масла	2	0	0	0	0	1	1	0	0
Прочие нефтяные продукты	8	0	0	1	0	7	0	0	0
Природный газ	19988	2647	46	86	96	336	4386	12308	83
Сжиженный газ	2969	60	55	600	9	25	266	1849	105
Дрова для отопления	2081	11	0	0	25	14	195	1808	28
Отходы деревообработки и лесозаготовок	297	16	0	0	0	36	0	237	8
Отходы сельскохозяйственного производства	120	0	0	0	6	41	0	66	7
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	12549	3509	47	166	194	662	2153	5455	363
Теплоэнергия	10045	2220	9	5	35	69	1915	5548	244

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	157	42	0	0	0	0	36	74	5
антрацит	112	9	0	0	0	0	28	74	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	4	4	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	604	5	4	362	63	1	3	164	2
Топливо печное бытовое	3	0	1	0	0	0	2	0	0
Мазут топочный	4	1	1	0	0	1	0	0	1
Топливо для реактивных двигателей	19	0	0	19	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	292	0	0	102	0	0	0	189	1
из них бензин без содержания свинца	292	0	0	102	0	0	0	189	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	13	0	0	9	2	0	0	2	0
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	681	90	2	3	3	11	149	420	3
Сжиженный газ	101	2	2	20	0	1	9	63	4
Дрова для отопления	71	0	0	0	1	0	7	62	1
Отходы деревообработки и лесозаготовок	10	0	0	0	0	1	0	8	1
Отходы сельскохозяйственного производства	4	0	0	0	0	1	0	2	1
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	428	119	2	5	7	23	73	186	13
Теплоэнергия	342	75	0	0	1	2	65	189	10

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	110	30	0	0	0	0	25	52	3
антрацит	78	7	0	0	0	0	19	52	0
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	3	3	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	423	4	3	252	44	1	2	115	2
Топливо печное бытовое	2	0	0	0	0	0	1	0	1
Мазут топочный	3	1	1	0	0	1	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей	13	0	0	13	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	204	0	0	71	0	0	0	132	1
из них бензин без содержания свинца	204	0	0	71	0	0	0	132	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	9	0	0	6	1	0	0	1	1
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	477	62	1	2	2	8	105	294	3
Сжиженный газ	71	1	1	14	0	1	6	44	4
Дрова для отопления	50	0	0	0	1	0	5	43	1
Отходы деревообработки и лесозаготовок	7	0	0	0	0	1	0	6	0
Отходы сельскохозяйственного производства	3	0	0	0	0	1	0	2	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	299	84	1	4	5	16	51	130	8
Теплоэнергия	240	51	0	0	1	2	46	132	8

6.8. Баланс энергетических продуктов за 2011 год

6.8.1. Баланс энергетических продуктов

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производство	Поступление из других источников республики	Импорт	Валовое внутреннее потребление	Экспорт	Потери	Прочие статьи распределения	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	292	85	0	0	207	198	0	0	0	94
антрацит	247	48	0	0	199	182	0	0	0	65
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	13	0	13	0	0	12	0	0	0	1
Топливо дизельное, тыс. тонн	492	43	4	0	445	444	0	1	1	46
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	7	1	0	0	6	1	5	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	36	15	10	0	11	23	2	0	0	11
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	21	2	0	0	19	19	0	0	0	2
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	241	29	0	0	212	207	0	1	0	33
из них бензин без содержания свинца	241	29	0	0	212	207	0	1	0	33
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	18	3	5	0	10	10	5	0	0	3
Нефтебитум, тыс. тонн	20	2	0	0	18	19	0	0	0	1
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	5	0	0	0	5	3	2	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1169	17	0	0	1152	1095	0	56	1	17
Сжиженный газ, тыс. тонн	80	3	0	0	77	67	1	1	0	11
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	354	62	292	0	0	307	0	1	0	46
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	8	2	6	0	0	6	0	0	0	2
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	30	1	29	0	0	30	0	0	0	0
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	4161	0	1016	2479	666	3571	0	589	1	0
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2721	0	2721	0	0	2318	0	403	0	0

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	7367	2122	0	0	5245	4957	0	14	44	2352
антрацит	6272	1243	0	0	5029	4582	0	12	26	1652
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	9	2	0	0	7	7	0	0	1	1
Нефть	545	19	526	0	0	498	0	11	0	36
Топливо дизельное	20933	1845	155	0	18933	18913	6	37	6	1971
Топливо печное бытовое	286	29	0	0	257	32	201	3	0	51
Мазут топочный	1445	598	386	6	455	952	69	1	0	423
Топливо для реактивных двигателей	923	102	0	0	821	834	0	3	0	86
Бензины автомобильные, всего	10529	1254	0	0	9275	9019	0	51	26	1433
из них бензин без содержания свинца	10529	1254	0	0	9275	9019	0	51	26	1433
Керосины	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Смазочные материалы	785	133	216	8	428	418	227	1	0	139
Нефтебитум	816	87	0	0	729	759	0	1	0	56
Уайт-спирит	23	2	0	6	15	21	0	0	1	1
Парафины	12	4	0	0	8	5	2	0	2	3
Отработанные масла	13	8	0	5	0	5	0	0	1	7
Прочие нефтяные продукты	143	2	0	0	141	83	57	0	0	3
Природный газ	39577	564	2	2	39009	37087	0	1901	0	589
Сжиженный газ	3692	160	0	5	3527	3116	30	46	0	500
Дрова для отопления	2766	482	2283	1	0	2398	0	8	0	360
Отходы деревообработки и лесозаготовок	249	61	180	0	8	182	0	0	5	62
Отходы сельскохозяйственного производства	881	18	858	0	5	868	4	0	0	9
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	14980	0	3659	8923	2398	12860	0	2120	0	0
Теплоэнергия	11402	0	11402	0	0	9714	0	1688	0	0

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	251	72	0	0	179	168	0	0	3	80
антрацит	213	42	0	0	171	156	0	0	1	56
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	19	1	18	0	0	17	0	0	1	1
Топливо дизельное	713	63	5	0	645	645	0	1	0	67
Топливо печное бытовое	10	1	0	0	9	1	7	0	0	2
Мазут топочный	49	20	13	0	16	32	2	0	1	14
Топливо для реактивных двигателей	31	3	0	0	28	28	0	0	0	3
Бензины автомобильные, всего	359	43	0	0	316	307	0	2	1	49
из них бензин без содержания свинца	359	43	0	0	316	307	0	2	1	49
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	27	5	7	0	15	15	7	0	0	5
Нефтебитум	28	3	0	0	25	26	0	0	0	2
Уайт-спирит	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	5	0	0	0	5	3	2	0	0	0
Природный газ	1349	19	0	0	1330	1264	0	65	0	20
Сжиженный газ	125	5	0	0	120	106	1	1	0	17
Дрова для отопления	94	16	78	0	0	82	0	0	0	12
Отходы деревообработки и лесозаготовок	8	2	6	0	0	6	0	0	0	2
Отходы сельскохозяйственного производства	30	1	29	0	0	30	0	0	0	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	511	0	125	304	82	438	0	72	1	0
Теплоэнергия	389	0	389	0	0	331	0	58	0	0

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Ресурсы, всего	Формирование ресурсов				Распределение				
		Остаток на начало года	Производ- ство	Поступле- ние из других источни- ков рес- публики	Импорт	Валовое внутрен- нее потребле- ние	Экспорт	Потери	Прочие статьи распреде- ления	Остаток на конец года
Уголь каменный, всего	176	51	0	0	125	119	0	0	1	56
антрацит	150	30	0	0	120	109	0	0	2	39
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	13	0	13	0	0	12	0	0	0	1
Топливо дизельное	500	44	4	0	452	450	0	1	2	47
Топливо печное бытовое	7	1	0	0	6	1	5	0	0	1
Мазут топочный	34	14	9	0	11	22	2	0	0	10
Топливо для реактивных двигателей	22	2	0	0	20	20	0	0	0	2
Бензины автомобильные, всего	251	30	0	0	221	215	0	1	1	34
из них бензин без содержания свинца	251	30	0	0	221	215	0	1	1	34
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	18	3	5	0	10	10	5	0	0	3
Нефтебитум	19	2	0	0	17	18	0	0	0	1
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	3	0	0	0	3	2	1	0	0	0
Природный газ	944	13	0	0	931	885	0	45	0	14
Сжиженный газ	88	4	0	0	84	74	1	1	0	12
Дрова для отопления	65	11	54	0	0	56	0	0	0	9
Отходы деревообработки и лесозаготовок	5	1	4	0	0	4	0	0	0	1
Отходы сельскохозяйственного производства	20	0	20	0	0	20	0	0	0	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	357	0	87	213	57	307	0	50	0	0
Теплоэнергия	272	0	272	0	0	232	0	40	0	0

6.8.2. Валовое внутреннее потребление по основным направлениям

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	198	0	3	0	195
антрацит	182	0	2	0	180
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	12	0	0	12	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	444	0	0	1	443
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	23	2	14	5	2
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	19	0	0	6	13
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	207	0	0	0	207
из них бензин без содержания свинца	207	0	0	0	207
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	10	0	0	0	10
Нефтебитум, тыс. тонн	19	0	0	19	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	3	0	0	3	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	1095	205	306	0	584
Сжиженный газ, тыс. тонн	67	0	0	0	67
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	307	0	0	0	307
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	6	0	0	0	6
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	30	0	14	0	16
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3571	0	0	0	3571
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2318	0	0	0	2318

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	4957	0	69	3	4885
антрацит	4582	0	61	1	4520
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	7	0	0	0	7
Нефть	498	0	0	498	0
Топливо дизельное	18913	19	19	45	18830
Топливо печное бытовое	32	0	0	0	32
Мазут топочный	952	94	544	219	95
Топливо для реактивных двигателей	834	0	0	258	576
Бензины автомобильные, всего	9019	0	0	3	9016
из них бензин без содержания свинца	9019	0	0	3	9016
Керосины	1	0	0	0	1
Смазочные материалы	418	0	0	18	400
Нефтебитум	759	0	0	759	0
Уайт-спирит	21	0	0	18	3
Парафины	5	0	0	1	4
Отработанные масла	5	0	1	0	4
Прочие нефтяные продукты	83	0	0	81	2
Природный газ	37087	6951	10359	3	19774
Сжиженный газ	3116	0	1	4	3111
Дрова для отопления	2398	0	0	1	2397
Отходы деревообработки и лесозаготовок	182	0	1	0	181
Отходы сельскохозяйственного производства	868	0	399	0	469
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	12860	0	2	0	12858
Теплоэнергия	9714	0	0	0	9714

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	168	0	2	0	166
антрацит	156	0	2	0	154
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	17	0	0	17	0
Топливо дизельное	645	1	1	1	642
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	32	3	19	7	3
Топливо для реактивных двигателей	28	0	0	8	20
Бензины автомобильные, всего	307	0	0	0	307
из них бензин без содержания свинца	307	0	0	0	307
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	15	0	0	1	14
Нефтебитум	26	0	0	26	0
Уайт-спирит	1	0	0	1	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	3	0	0	3	0
Природный газ	1264	237	353	0	674
Сжиженный газ	106	0	0	0	106
Дрова для отопления	82	0	0	0	82
Отходы деревообработки и лесозаготовок	6	0	0	0	6
Отходы сельскохозяйственного производства	30	0	14	0	16
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	438	0	0	0	438
Теплоэнергия	331	0	0	0	331

тысяч тонн нефтяного эквивалента

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:			
		на производство электроэнергии	на производство теплоэнергии	в качестве сырья и материалов, неэнергетическое применение	в качестве топлива и энергии
Уголь каменный, всего	119	0	2	0	117
антрацит	109	0	1	0	108
уголь бурый	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0
Нефть	12	0	0	12	0
Топливо дизельное	450	0	0	1	449
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	1
Мазут топочный	22	2	13	5	2
Топливо для реактивных двигателей	20	0	0	6	14
Бензины автомобильные, всего	215	0	0	0	215
из них бензин без содержания свинца	215	0	0	0	215
Керосины	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	10	0	0	0	10
Нефтебитум	18	0	0	18	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	2	0
Природный газ	885	166	247	0	472
Сжиженный газ	74	0	0	0	74
Дрова для отопления	56	0	0	0	56
Отходы деревообработки и лесозаготовок	4	0	0	0	4
Отходы сельскохозяйственного производства	20	0	10	0	10
Другие виды топлива	0	0	0	0	0
Электроэнергия	307	0	0	0	307
Теплоэнергия	232	0	0	0	232

6.8.3. Потреблено непосредственно в качестве топлива или энергии по основным видам экономической деятельности

в натуральных единицах

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего, тыс. тонн	195	72	0	0	0	2	40	75	6
антрацит	180	72	0	0	0	2	32	72	2
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное, тыс. тонн	443	3	3	262	41	1	2	129	2
Топливо печное бытовое, тыс. тонн	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный, тыс. тонн	2	1	1	0	0	0	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей, тыс. тонн	13	0	0	13	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего, тыс. тонн	207	0	0	82	0	0	0	123	2
из них бензин без содержания свинца	207	0	0	82	0	0	0	123	2
Керосины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы, тыс. тонн	10	0	0	6	1	0	0	1	2
Нефтебитум, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины, тыс. тонн	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ, млн. м ³ станд.	584	83	1	2	3	14	137	343	1
Сжиженный газ, тыс. тонн	67	0	1	10	0	0	2	54	0
Дрова для отопления, тыс. пл. м ³	307	2	0	0	2	1	27	273	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок, тыс. тонн у.э.	6	1	0	0	0	0	0	5	0
Отходы сельскохозяйственного производства, тыс. тонн у.э.	16	0	0	0	0	0	1	14	1
Другие виды топлива, тыс. тонн у.э.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия, млн. кВтч	3571	992	14	50	54	213	608	1547	93
Теплоэнергия, тыс. Гкал	2318	487	3	0	10	26	457	1283	52

Продолжение

тераджоуль

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	4885	1737	0	0	5	62	1022	1955	104
антрацит	4520	1733	0	0	5	57	810	1885	30
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	7	7	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	18830	153	117	11154	1753	37	84	5501	31
Топливо печное бытовое	32	4	0	0	2	0	15	11	0
Мазут топочный	95	55	23	5	1	9	1	0	1
Топливо для реактивных двигателей	576	0	0	576	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	9016	6	10	3586	11	4	2	5392	5
из них бензин без содержания свинца	9016	6	10	3586	11	4	2	5392	5
Керосины	1	0	0	1	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	400	4	1	280	42	11	3	51	8
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	3	0	0	0	0	0	0	0	3
Парафины	4	3	0	0	0	0	0	1	0
Отработанные масла	4	0	0	1	0	0	0	0	3
Прочие нефтяные продукты	2	0	0	0	0	0	0	2	0
Природный газ	19774	2815	17	78	86	461	4633	11597	87
Сжиженный газ	3111	9	56	455	8	3	79	2486	15
Дрова для отопления	2397	17	0	0	15	4	215	2134	12
Отходы деревообработки и лесозаготовок	181	25	0	0	0	5	12	137	2
Отходы сельскохозяйственного производства	469	5	0	0	12	0	31	419	2
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	12858	3570	50	181	193	766	2189	5572	337
Теплоэнергия	9714	2040	11	0	43	109	1916	5375	220

ТЫСЯЧ ТОНН УГОЛЬНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	166	59	0	0	0	2	35	67	3
антрацит	154	59	0	0	0	2	28	64	1
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	642	5	4	379	60	1	3	187	3
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Мазут топочный	3	2	1	0	0	0	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей	20	0	0	20	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	307	0	0	122	0	0	0	184	1
из них бензин без содержания свинца	307	0	0	122	0	0	0	184	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	14	0	0	9	1	0	0	2	2
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	674	97	1	3	3	16	158	395	1
Сжиженный газ	106	0	2	15	0	0	3	85	1
Дрова для отопления	82	0	0	0	0	0	7	73	2
Отходы деревообработки и лесозаготовок	6	1	0	0	0	0	0	5	0
Отходы сельскохозяйственного производства	16	0	0	0	0	0	1	14	1
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	438	121	2	6	7	26	75	190	11
Теплоэнергия	331	70	0	0	1	4	65	183	8

тысяч тонн нефтяного эквивалента

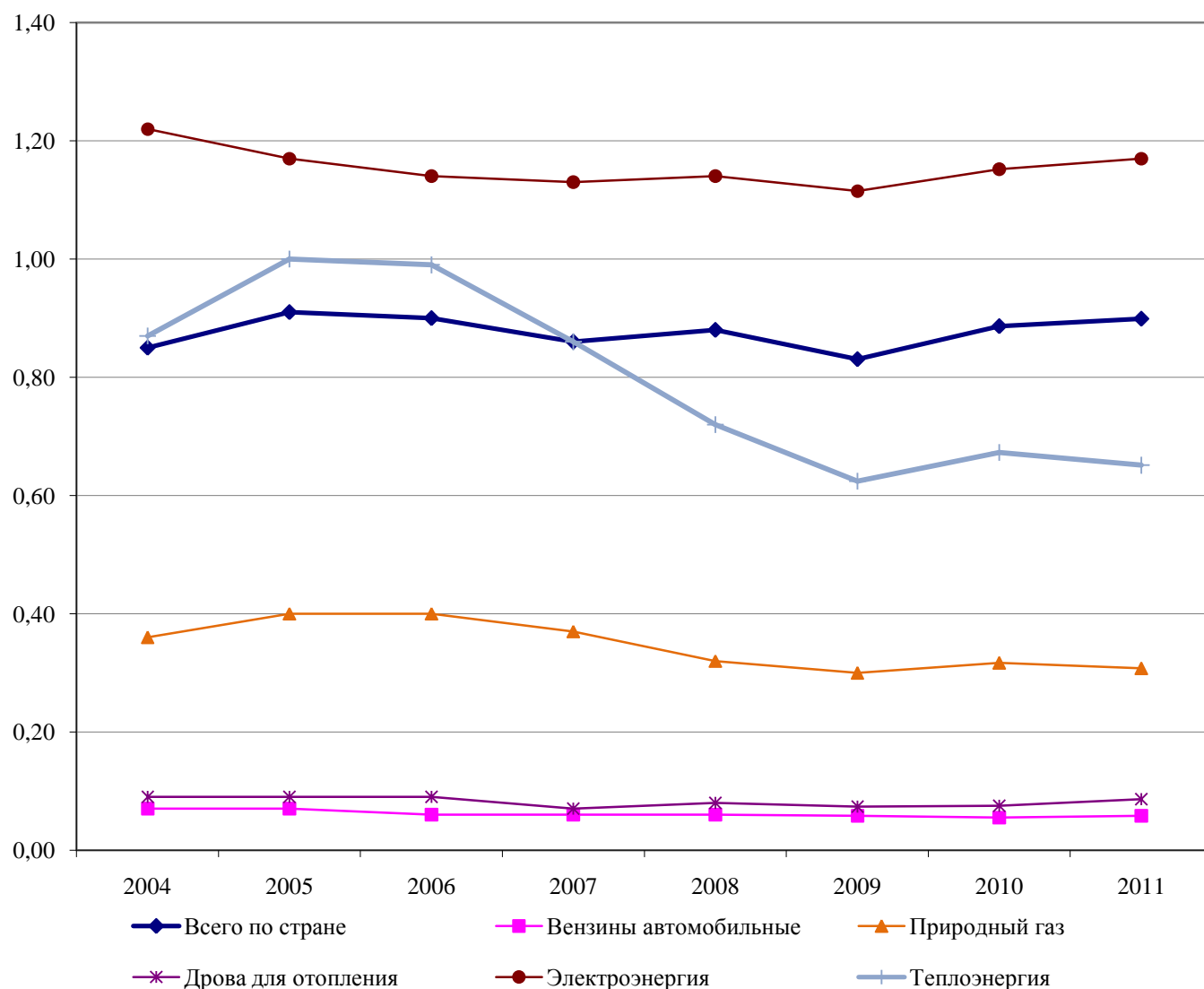
Вид топлива и энергии	Потреблено, всего	в том числе:							
		промыш- ленность	строи- тельство	транс- порт	сельское хозяй- ство	торговля	комму- нальные услуги	продано наследо- ванию	прочие работы и нужды
Уголь каменный, всего	117	42	0	0	0	1	24	47	3
антрацит	108	41	0	0	0	1	19	45	2
уголь бурый	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кокс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Нефть	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Топливо дизельное	449	3	3	265	42	1	2	131	2
Топливо печное бытовое	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Мазут топочный	2	1	1	0	0	0	0	0	0
Топливо для реактивных двигателей	14	0	0	14	0	0	0	0	0
Бензины автомобильные, всего	215	0	0	85	0	0	0	129	1
из них бензин без содержания свинца	215	0	0	85	0	0	0	129	1
Керосины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Смазочные материалы	10	0	0	6	1	0	0	1	2
Нефтебитум	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Уайт-спирит	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Парафины	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отработанные масла	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Прочие нефтяные продукты	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Природный газ	472	66	0	2	2	11	111	277	3
Сжиженный газ	74	0	1	11	0	0	2	59	1
Дрова для отопления	56	0	0	0	0	0	5	51	0
Отходы деревообработки и лесозаготовок	4	1	0	0	0	0	0	3	0
Отходы сельскохозяйственного производства	10	0	0	0	0	0	0	10	0
Другие виды топлива	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электроэнергия	307	85	1	5	5	18	52	133	8
Теплоэнергия	232	47	0	0	1	3	46	128	7

7. ПОКАЗАТЕЛИ ЭНЕРГОЕМКОСТИ И ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ за 2004-2011 годы

7.1. Потребление энергоресурсов на 1 человека

	Единица	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Всего по стране	тонн у. э.	0,85	0,91	0,90	0,86	0,88	0,83	0,89	0,90
Вензины автомобильные	тонн	0,07	0,07	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
Природный газ	тыс. м ³ станд.	0,36	0,40	0,40	0,37	0,32	0,30	0,32	0,31
Уголь	тонн	0,08	0,08	0,05	0,04	0,06	0,05	0,05	0,06
Дрова для отопления	м ³ пл.	0,09	0,09	0,09	0,07	0,08	0,07	0,07	0,09
Электроэнергия	тыс. кВтч	1,22	1,17	1,14	1,13	1,14	1,12	1,15	1,17
Теплоэнергия	Гкал	0,87	1,00	0,99	0,86	0,72	0,62	0,67	0,65

7.2. Распределение потребления энергоресурсов на 1 человека



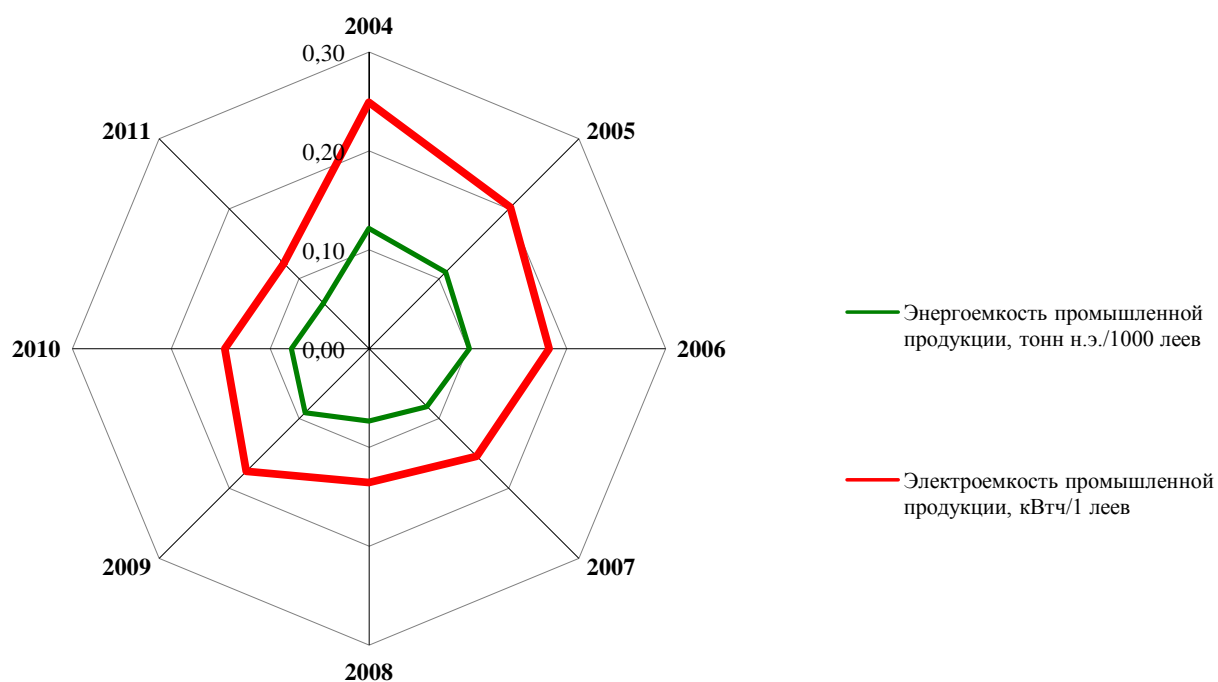
7.3. Показатели энергопотребления и энергоемкости

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Внутреннее потребление энергоресурсов, тыс. тонн у.э.	3065	3257	3242	3090	3128	2960	3157	3201
Внутреннее потребление энергоресурсов, тыс. тонн н.э.	2144	2278	2271	2160	2191	2071	2209	2237
Внутреннее потребление энергоресурсов, ТДж	89792	95595	95136	90645	91780	86761	92544	93879
Распределение электроэнергии – всего, млн. кВтч**	4383	4196	4074	4031	4058	3974	4102	4165
Потребление электроэнергии – всего, млн. кВтч	2634	2921	3215	3364	3428	3378	3488	3571
Объем промышленной продукции (в действующих ценах), млн. леев	17591,1	20770,2	22370,7	26173,5	29988,4	22643,9	28140,1	34194,4
Энергоемкость промышленной продукции, тонн у.э./1000 леев	0,174	0,157	0,145	0,118	0,104	0,131	0,112	0,094
Энергоемкость промышленной продукции, тонн н.э./1000 леев	0,122	0,110	0,102	0,083	0,073	0,091	0,079	0,065
Энергоемкость промышленной продукции, ТДж/1000 леев	5,104	4,603	4,253	3,463	3,061	3,832	3,289	2,745
Электроемкость промышленной продукции, кВтч/1 леев	0,249	0,202	0,182	0,154	0,135	0,175	0,146	0,122
Среднегодовая численность населения, тыс. человек	3603	3599	3585	3577	3570	3564	3562	3560
Среднегодовое энергопотребление на 1 человека, тонн у.э./человек	0,851	0,905	0,904	0,864	0,876	0,831	0,886	0,899
Среднегодовое энергопотребление на 1 человека, тонн н.э./человек	0,595	0,633	0,633	0,604	0,614	0,581	0,620	0,628
Среднегодовое энергопотребление 1 человека, ТДж/человек	24,921	26,562	26,537	25,341	25,709	24,344	25,981	26,371
Среднегодовое потребление электро-энергии на 1 человека, кВтч / человек	1216	1166	1136	1127	1137	1115	1152	1170
Валовой внутренний продукт (ВВП) (в действующих ценах), млн. леев	32032	37652	44754	53430	62922	60430	71885	82174
Импорт энергоресурсов, тыс. тонн у.э.	2996	3123	3082	3025	3006	2820	2960	3075
Импорт энергоресурсов, тыс. тонн н.э.	2096	2185	2157	2115	2104	1973	2071	2150
Импорт энергоресурсов, ТДж	87882	91605	90448	88767	88163	82712	86884	90184
Отношение импорта к внутреннему энергопотреблению, %	97,9	95,8	95,1	97,9	96,1	95,3	93,9	96,1
ВВП что приходится на 1 кг у.э. внутреннего потребления, леев	10,45	11,56	13,80	17,29	20,12	20,42	22,76	22,45
ВВП что приходится на 1 кг н.э. внутреннего потребления, леев	14,94	16,53	19,71	24,74	28,72	29,18	32,53	32,12
ВВП что приходится на 1 ТДж внутреннего потребления, лей	0,36	0,39	0,47	0,59	0,69	0,70	0,78	0,77
ВВП что приходится на 1 кВтч потребленной электроэнергии, леев	12,16	12,89	13,92	15,88	18,36	17,89	20,61	23,01
Энергоемкость ВВП, тонн у.э./1000 леев ВВП	0,10	0,09	0,07	0,06	0,05	0,05	0,04	0,04
Энергоемкость ВВП, тонн н.э./1000 леев ВВП	0,07	0,06	0,05	0,04	0,03	0,03	0,03	0,03
Энергоемкость ВВП, ТДж/1000 леев ВВП	2,80	2,54	2,13	1,70	1,46	1,44	1,29	1,14

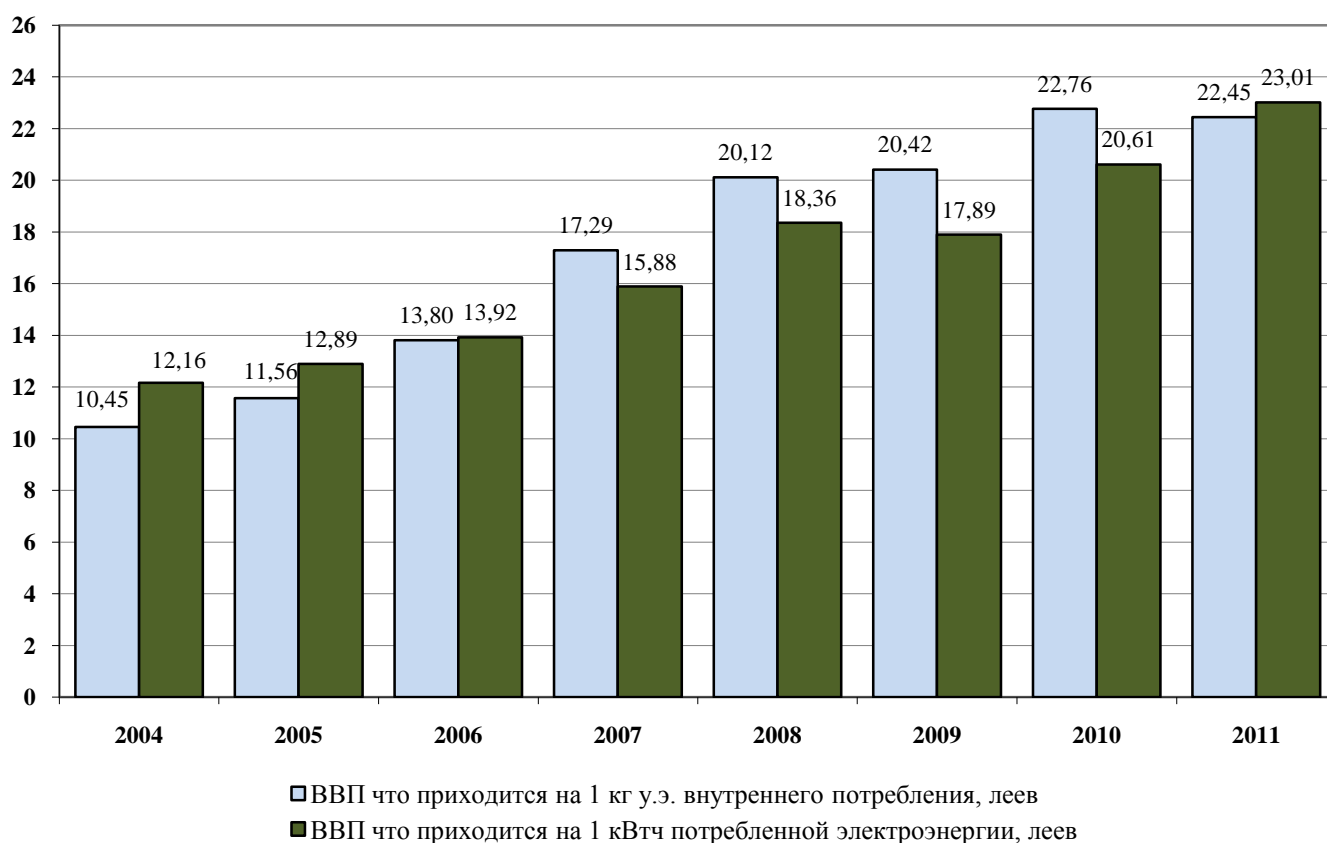
* предварительные данные

** данные из "Баланса электрической энергии"

7.4. Энергоемкость и электроемкость



7.5. Распределение валового внутреннего продукта на 1 кг у.э. внутреннего энергопотребления и на 1 кВтч электропотребления, леев



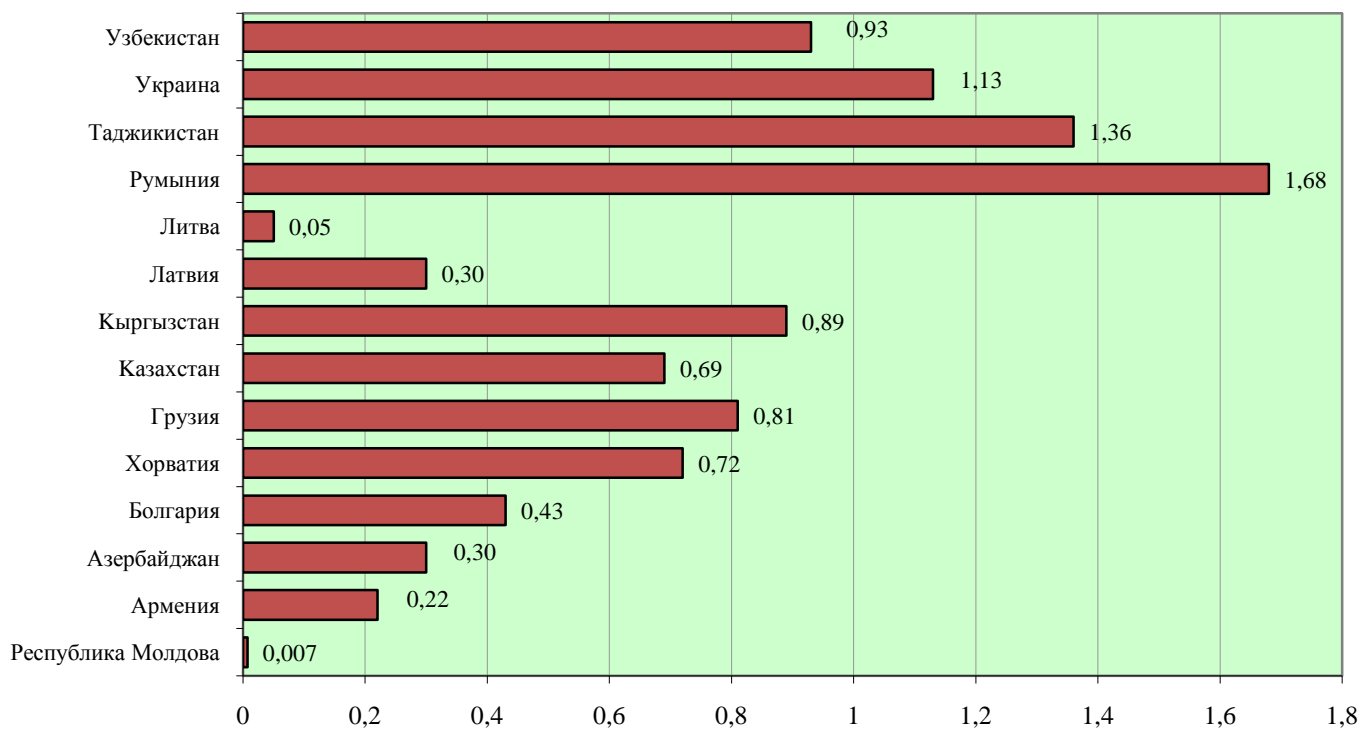
8. МЕЖДУНАРОДНАЯ СТАТИСТИКА за 2010 год

8.1. Всего топливно-энергетических ресурсов в ряде стран

Страна	Всего топливно-энергетических ресурсов (общая первичная поставка энергоресурсов)	в том числе:		
		уголь	нефть и нефтепродукты	природный газ
Республика Молдова	2,40	0,16	0,83	0,98
Армения	2,45	–	0,35	1,29
Азербайджан	11,84	–	3,71	7,82
Беларусь	27,73	0,56	7,06	18,15
Босния и Герцеговина	6,40	4,03	1,64	0,20
Болгария	17,86	6,91	3,87	2,30
Хорватия	8,54	0,68	3,67	2,63
Грузия	3,12	0,05	0,95	1,01
Казахстан	75,01	34,51	17,10	22,56
Кыргызстан	2,92	0,45	1,24	0,39
Латвия	4,41	0,11	1,17	1,46
Литва	6,93	0,21	2,44	2,49
Румыния	34,99	6,96	8,55	10,79
Россия	701,52	114,83	139,08	382,67
Сербия	15,61	7,75	3,93	1,85
Таджикистан	2,31	0,09	0,54	0,30
Туркменистан	21,31	–	4,18	17,34
Украина	130,50	36,46	13,16	55,23
Узбекистан	43,79	1,21	3,99	37,67

8.2. Производство гидроэлектроэнергии в ряде стран

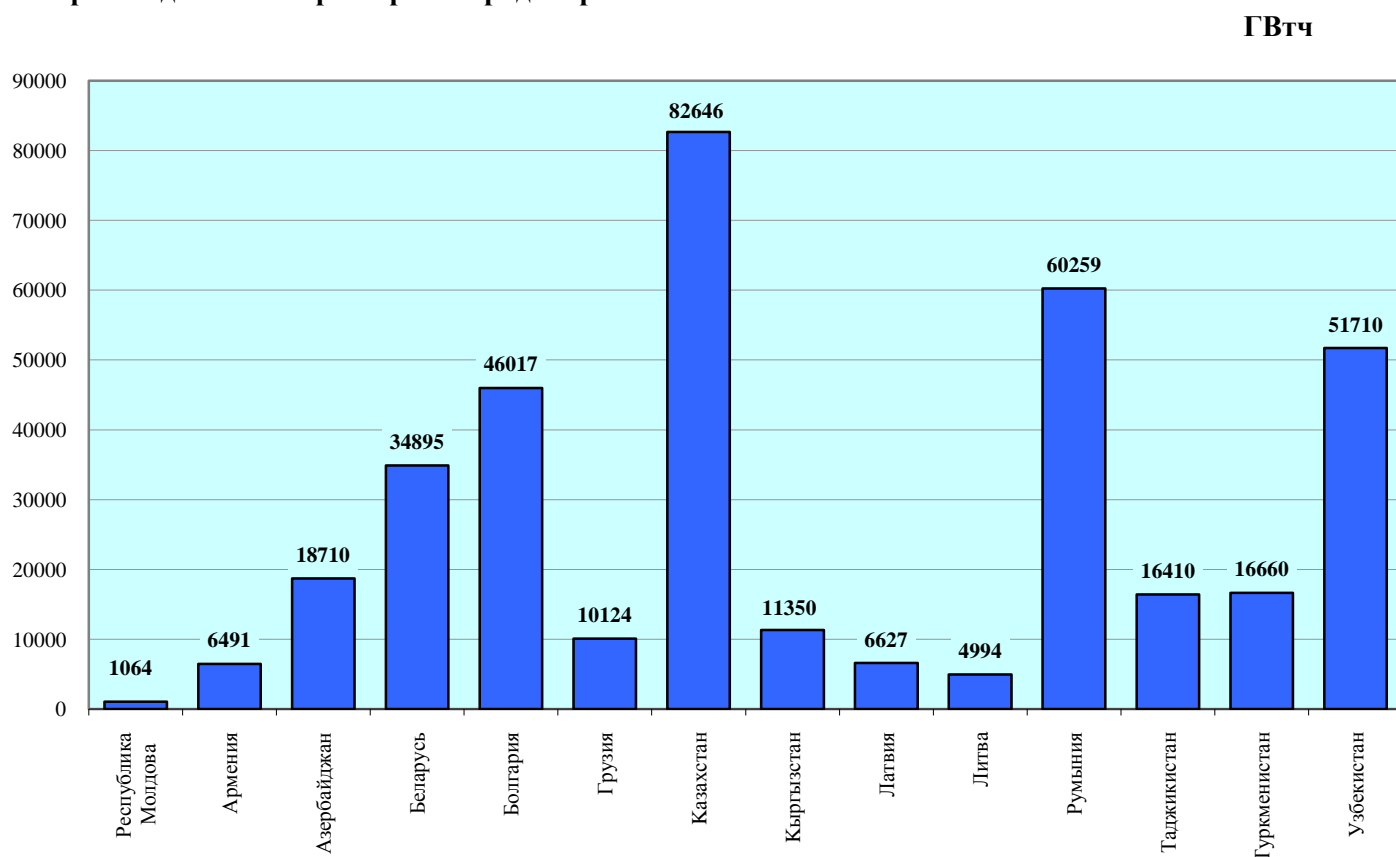
миллионы тонн нефтяного эквивалента



8.3. Чистый импорт топлива и энергии в ряде стран

Страна	Чистый импорт топлива и энергии	в том числе:		
		нефть и нефтепродукты	природный газ	электроэнергия
		миллионов тонн нефтяного эквивалента		
Республика Молдова	2,05	0,67	1,03	0,26
Армения	1,70	0,40	1,37	-0,07
Азербайджан	-52,67	-47,44	-5,19	-0,03
Беларусь	23,39	5,31	17,90	0,23
Босния и Герцеговина	1,95	1,64	0,20	-0,33
Болгария	7,27	4,21	2,13	-0,73
Хорватия	4,49	3,01	0,48	0,41
Грузия	1,85	0,94	1,01	-0,11
Казахстан	-79,79	-64,44	-2,28	-0,10
Кыргызстан	2,15	1,59	0,38	-0,06
Латвия	1,99	1,44	0,90	0,08
Литва	5,64	2,60	2,48	0,52
Румыния	7,49	4,56	1,82	-0,20
Россия	-579,10	-356,68	-150,63	-1,50
Сербия	5,23	2,97	1,57	-0,03
Таджикистан	0,83	0,54	0,26	0,01
Туркменистан	-24,66	-4,90	-19,55	-0,21
Украина	42,17	9,79	29,55	-0,35
Узбекистан	-11,36	-0,24	-11,15	-0,01

8.4. Производство электроэнергии в ряде стран



8.5. Общее конечное потребление энергии и топлива

МИЛЛИОНЫ ТОНН НЕФТЯНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Страна	Конечное потребление энергии и	в том числе:			
		уголь	нефть и нефтепродукты	природный газ	электроэнергия
Республика Молдова	1,91	0,11	0,65	0,48	0,30
Армения	1,79	–	0,35	1,02	0,40
Азербайджан	6,82	–	2,70	2,75	1,07
Беларусь	19,93	0,35	5,81	4,69	2,53
Босния и Герцеговина	3,17	0,35	1,48	0,14	0,89
Болгария	9,08	0,44	3,13	1,25	2,33
Хорватия	6,89	0,15	3,03	1,69	1,36
Грузия	2,62	0,04	0,90	0,61	0,63
Казахстан	43,72	14,38	14,78	3,20	4,94
Кыргызстан	2,61	0,46	1,24	0,07	0,62
Латвия	4,21	0,09	1,40	0,50	0,53
Литва	5,42	0,20	1,75	1,10	0,72
Румыния	23,60	0,71	6,83	6,78	3,55
Россия	445,76	19,34	103,78	143,19	62,49
Сербия	9,58	0,88	3,30	1,15	2,37
Таджикистан	2,01	0,09	0,54	0,10	1,19
Туркменистан	12,20	–	2,94	8,28	0,79
Украина	73,79	8,26	12,30	28,40	11,53
Узбекистан	31,10	0,27	3,16	21,73	3,67

8.6. Общее конечное потребление энергии и топлива в промышленном секторе

МИЛЛИОНЫ ТОНН НЕФТЯНОГО ЭКВИВАЛЕНТА

Страна	Всего потреблено в промышленном секторе	в том числе:			
		уголь	нефть и нефтепродукты	природный газ	электроэнергия
Республика Молдова	0,24	0,03	0,01	0,06	0,084
Армения	0,33	–	0,01	0,22	0,090
Азербайджан	1,18	–	0,52	0,28	0,145
Беларусь	7,63	0,08	1,63	2,80	1,136
Босния и Герцеговина	0,76	0,19	0,17	0,07	0,328
Болгария	2,98	0,26	0,50	0,89	0,672
Хорватия	1,95	0,14	0,48	0,92	0,310
Грузия	0,58	0,01	0,10	0,27	0,184
Казахстан	20,33	10,28	2,16	1,47	3,450
Кыргызстан	0,86	0,46	0,06	–	0,345
Латвия	0,83	0,05	0,14	0,24	0,137
Литва	1,59	0,09	0,20	0,82	0,228
Румыния	8,17	0,70	1,60	3,55	1,753
Россия	191,84	15,24	37,29	66,33	28,109
Сербия	3,23	0,44	0,92	0,82	0,627
Таджикистан	0,54	–	–	–	0,541
Туркменистан	1,45	–	0,51	0,65	0,285
Украина	31,27	7,56	2,29	10,55	5,668
Узбекистан	8,57	0,09	0,56	6,52	1,405

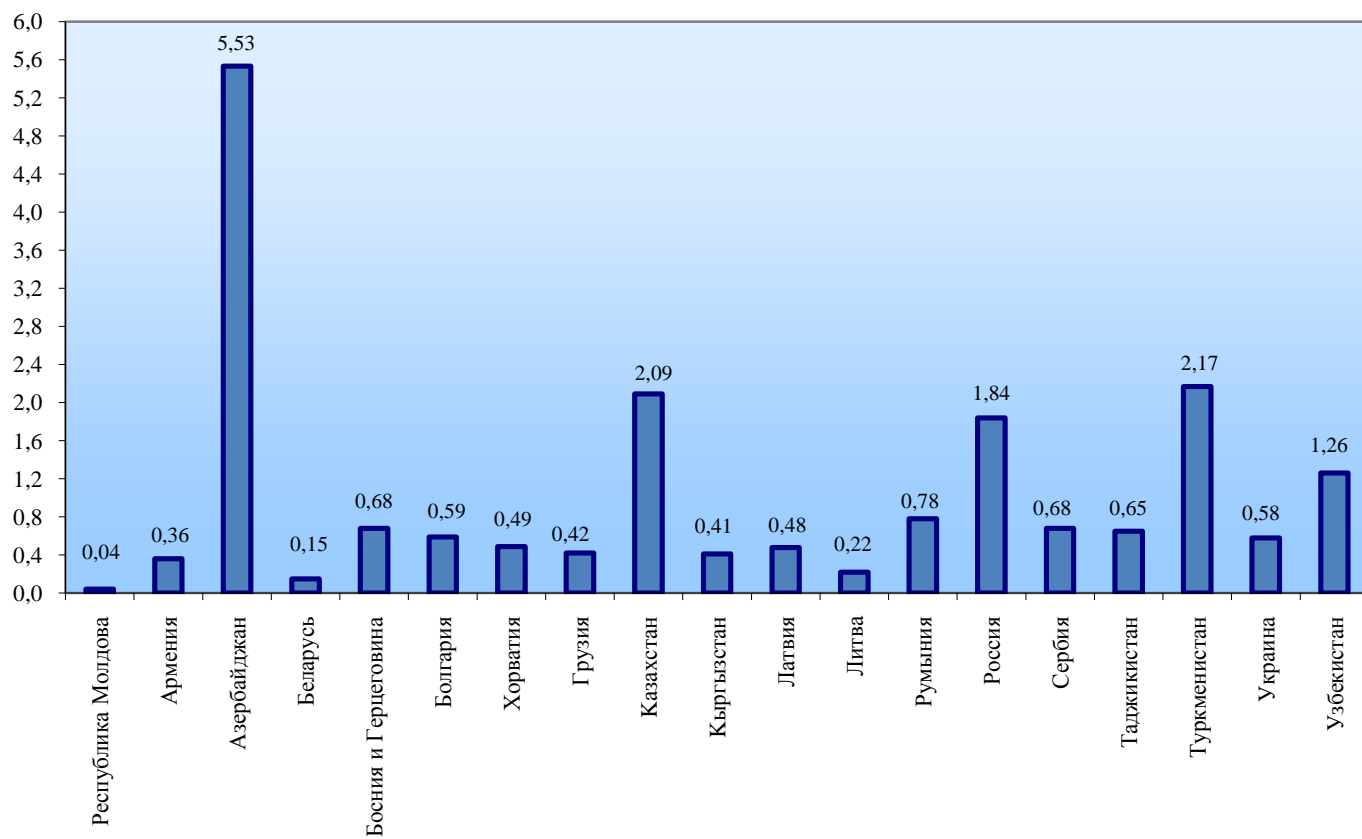
8.7. Общее конечное потребление энергии и топлива в транспорте

Страна	МИЛЛИОНОВ ТОНН НЕФТЯНОГО ЭКВИВАЛЕНТА		
	Всего потреблено в транспорте	в том числе:	
		нефть и нефтепродукты	электроэнергия
Республика Молдова	0,36	0,34	0,004
Армения	0,50	0,20	0,010
Азербайджан	1,80	1,75	0,047
Беларусь	2,70	2,20	0,147
Босния и Герцеговина	1,08	1,07	0,012
Болгария	2,70	2,44	0,034
Хорватия	2,03	2,01	0,023
Грузия	0,76	0,67	0,053
Казахстан	4,71	4,44	0,269
Кыргызстан	0,88	0,86	0,005
Латвия	1,10	1,06	0,011
Литва	1,52	1,45	0,007
Румыния	4,84	4,60	0,117
Россия	96,49	56,30	7,334
Сербия	2,22	2,19	0,019
Таджикистан	0,10	0,09	0,002
Туркменистан	1,65	0,83	0,021
Украина	11,70	7,60	0,772
Узбекистан	3,06	1,81	0,121

8.8. Общее конечное потребление энергии и топлива в других секторах национальной экономики

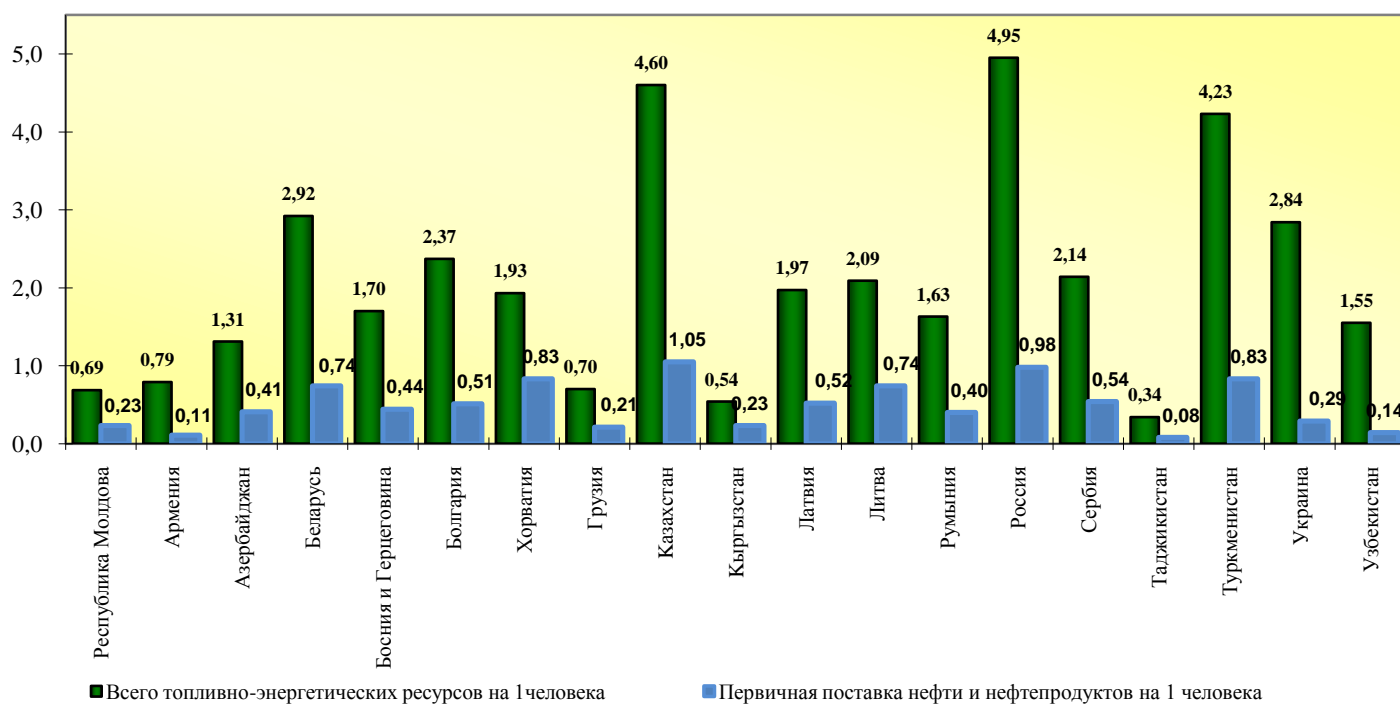
Страна	МИЛЛИОНОВ ТОНН НЕФТЯНОГО ЭКВИВАЛЕНТА			
	Всего потреблено в других секторах	в том числе:		
		уголь	нефть и нефтепродукты	природный газ
Республика Молдова	1,32	0,080	0,307	0,000
Армения	0,96	–	0,143	0,510
Азербайджан	3,84	–	0,427	2,467
Беларусь	9,59	0,269	1,979	1,576
Босния и Герцеговина	1,33	0,168	0,241	0,068
Болгария	3,40	0,179	0,193	0,154
Хорватия	2,90	0,011	0,553	0,770
Грузия	1,28	0,012	0,125	0,325
Казахстан	18,69	4,091	8,176	1,725
Кыргызстан	0,87	–	0,325	0,060
Латвия	2,28	0,047	0,195	0,255
Литва	2,30	0,113	0,096	0,256
Румыния	10,59	0,019	0,631	3,214
Россия	157,44	4,101	10,181	44,007
Сербия	4,14	0,440	0,192	0,316
Таджикистан	1,37	0,095	0,447	0,088
Туркменистан	9,10	–	1,596	6,831
Украина	30,81	0,671	2,414	14,544
Узбекистан	19,47	0,186	0,794	14,075

8.9. Энергосамостоятельность (производство топлива и энергии / общая первичная поставка топлива и энергии)



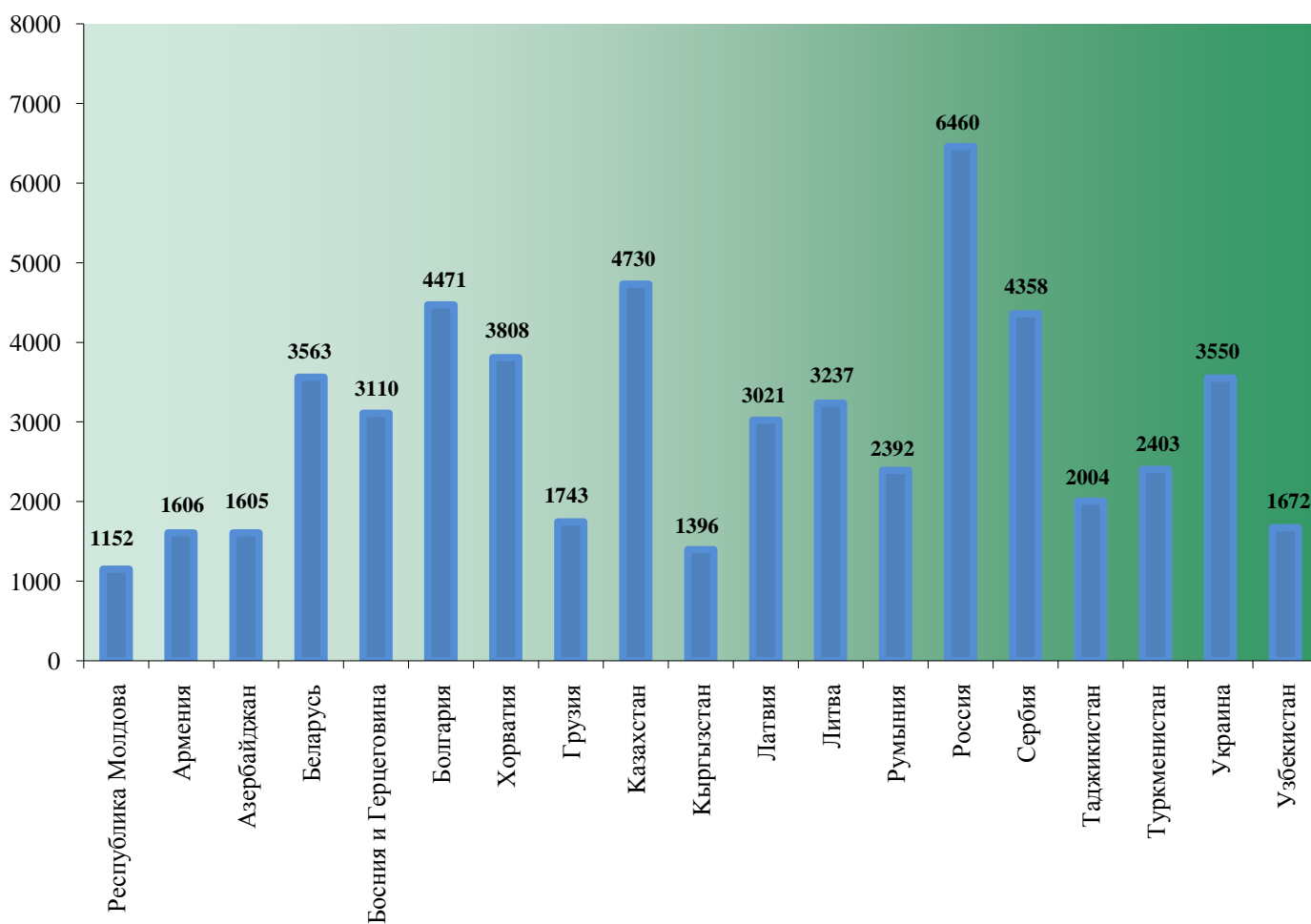
8.10. Всего топливно-энергетических ресурсов на 1 человека

тонн нефтяного эквивалента / человека



8.11. Потребление электроэнергии на 1 человека

кВтч / человека



Методологические пояснения

Главной целью статистического годового обследования «Топливо-энергетический баланс» является представление показателей, касающихся создания первичных и других источников энергетических ресурсов, распределения и конечного потребления энергии по основным видам экономической деятельности.

Сбор данных для предприятий-производителей электроэнергии и теплоэнергии и самых крупных потребителей энергетических ресурсов – сплошной. Обследованием, согласно данным за 2010 г., было охвачено 11941 статистических субъектов юридических лиц.

Топливо-энергетический баланс разработан в натуральных единицах и в условных единицах (угольный эквивалент, нефтяной эквивалент, джоуль) и состоит из двух больших разделов: «Ресурсы» и «Распределение».

Раздел «Ресурсы» содержит информацию об источниках образования топливо-энергетических ресурсов:

- *производство (добыча) первичной и возобновляемой энергии;*
- *импорт;*
- *остатки на начало периода.*

Производство первичной энергии включает энергию, полученную от эксплуатации энергетических ресурсов, существующих в природе (месторождений, лесов, водных течений и т.д.), которая может быть использована непосредственно или после последующей переработки (сортировки, мойки, очистки, и т.д.) и которая не изменяет их первичную структуру, а только улучшает качество ввиду использования в качестве топлива или сырья для производства других топливных или не топливных продуктов. В производство первичной энергии включается также производство: гидроэлектроэнергии, солнечной, геотермальной и ветровой энергии, биотоплива и др. Прочие ресурсы возобновляемой энергии включают топливные продукты, образующиеся в результате другой деятельности, кроме производства энергии, например: обработка древесины, сельское хозяйство и др.

Импорт включает количество первичной и преобразованной энергии, поступившей на территорию страны из-за границы. Не включается количество, которое пересекает транзитом национальную территорию страны.

Остатки на начало периода включают остатки первичной и преобразованной энергии у производителей, поставщиков и потребителей, а также оставленные на хранение экономическим агентам.

Раздел «Распределение» отражает распределение энергоресурсов по направлениям, их потери, экспорт и остатки на конец года. Сектор преобразования в другие виды энергии представлен количеством израсходованного топлива на преобразование в электрическую и тепловую энергии (независимо от вида установок и типа экономических агентов). Конечное потребление на производственно-технологические нужды представлено количеством топлива, израсходованного в промышленном производстве (выделенное по видам деятельности), сельском хозяйстве, строительстве, транспорте, на освещение, отопление, вентиляцию, водоснабжение в других секторах экономики.

Экспорт включает количество, отпущенное за пределы страны. Для электроэнергии экспорт включает количество, отпущенное энергосистемой внешним потребителям. Не включается электроэнергия, которая проходит транзитом через территорию страны.

Потери включают:

- для электроэнергии: технологический расход в установках для транспортировки, преобразования и распределения;
- для тепловой энергии: количество тепловой энергии, полученной в результате утилизации пара и безвозвратного конденсата на паровых котлах; теплоэнергия в виде горячей воды, не возвращенная к источнику производства горячей воды;
- для топлива: количество потерь при транспортировке, манипуляции и хранении у производителей, распределителей и потребителей.

Остатки на конец периода включают остатки всех видов топлива у производителей, распределителей и потребителей на конец отчетного периода, независимо от их источника.

Информация представлена без данных предприятий и организаций левобережья Днестра и муниципия Бендер.