

ПРОИЗВОДСТВО И ДОСТАВКИ НА ЕНЕРГИЙНИ ПРОДУКТИ, АПРИЛ 2017 ГОДИНА^{1,2}

Производство на енергийни продукти

През април 2017 г. спрямо март 2017 г. нараства производството на:

- пропан-бутанови смеси - с 22.2% до 11 хил. т;
- безоловен бензин - с 26.6% до 157 хил. т;
- дизелово гориво - с 39.7% до 257 хил. т.

Намалява производството на:

- твърди горива - с 1.3% до 2 352 хил. т;
- природен газ - с 10.0% до 9 млн. м³;
- електроенергия - с 13.4% до 3 425 ГВтч (табл. 1 от приложението).

През април 2017 г. спрямо същия месец на предходната година нараства производството на:

- твърди горива - с 14.3%;
- пропан-бутанови смеси - с 22.2%;
- безоловен бензин - с 4.0%;
- дизелово гориво - със 7.5%;
- природен газ - с 50.0%;
- електроенергия - с 16.3%.

Доставки на енергийни продукти

През април 2017 г. спрямо март 2017 г. нарастват доставките на:

- пропан-бутанови смеси - с 18.4% до 45 хил. т;
- безоловен бензин - с 2.5% до 41 хил. т;
- дизелово гориво - със 17.8% до 185 хил. т.

Намаляват доставките на:

- твърди горива - с 2.0% до 2 431 хил. т;
- природен газ - със 17.1% до 261 млн. м³;
- електроенергия - с 10.3% до 2 740 ГВтч (табл. 2 от приложението).

¹ Изследването на енергийните продукти се провежда месечно в съответствие с изискванията на Регламент № 1099/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 22 октомври 2008 г. относно статистиката за енергийния сектор, изменен с Регламент (ЕС) № 147/2013 на Комисията от 13 февруари 2013 г. на Европейския парламент и на Съвета относно статистиката за енергийния сектор, по отношение на извършването на актуализации на месечната и годишната статистика за енергийния сектор. Целта на изследването е да се осигури информация за производството и доставките за страната на основни енергийни продукти - електроенергия, твърди горива, природен газ и нефтени продукти. Изследването обхваща производителите, вносителите и износителите на енергийни продукти.

² Динамични редове за производството и доставките на енергийните продукти могат да се намерят на сайта на НСИ www.nsi.bg, раздел „Енергетика”/Данни.



През април 2017 г. спрямо същия месец на предходната година нарастват доставките на:

- твърди горива - с 14.4%;
- пропан-бутанови смеси - с 2.3%;
- дизелово гориво - с 12.8%;
- природен газ - с 13.0%;
- електроенергия - с 12.7%.

Същевременно намаляват доставките на безоловен бензин - с 14.6%.

Методологични бележки

Твърди горива

Производство - включват се антрацитни, черни, кафяви, лигнитни въглища и твърди горива от въглища. Производителите отчитат пречистеното производство. За въглищата, при производството на които не се отделят инертни материали, пречистеното производство е равно на общия добив.

Доставки - количествата, доставени на вътрешния пазар. Равняват се на общото количество доставки до различните потребители - вътрешно потребление на мините, за ТЕЦ за обществено ползване, за коксуващи заводи и брикетни фабрики, за индустрията, черната металургия и други.

От 1.01.2017 г. брикетите от лигнитни въглища са изключени от месечно наблюдение.

Нефтени продукти

Производство - производството на крайни продукти в нефтопреработвателните заводи или в предприятията за смесване на продукти.

Доставки - доставките на едро на вътрешния пазар на крайни нефтени продукти, осъществени от фирми производители и вносители/износители.

Доставките в страната на нефтените продукти се равняват на: постъпления от първични продукти + производство + рециклирани продукти – гориво за дейността на рафинерията + внос – износ – международна морска бункеровка + междупродуктови трансфери – прекласифицирани продукти – изменение на запасите.

Природен газ

Производство - общото количество сух газ за продажба, произведен в рамките на националните граници, включително офшорното производство. Производството се изчислява след пречистване и извличане на газокондензатите (NGL) и сярата. Изключват се загубите, възникнали при добива, и количествата, които са инжектирани отново, изпуснати в атмосферата или изгорени. Включват се количествата, използвани за нуждите на газовата промишленост, за добива на газ, в тръбопроводните системи и в предприятията за преработка.

Доставки - цялото количество газ, разпределено в страната, включително собственото потребление и загубите. Изчисляват се като: *Производство + Внос – Износ – Изменение на запасите*.

Данните са представени в милиони кубически метри, като се приема, че природният газ е при еталонни условия - 15°C и 101.325 kPa.

Електроенергия

Производство - отчита се произведената електроенергия от ТЕЦ, АЕЦ, ВЕЦ (ПАВЕЦ) и електроенергията, добита от вятърните генератори и слънчевите панели.

Доставки - изчисляват се като сума от произведената нетна електроенергия (брутното производство на електроенергия, намалено със собствените нужди на електроцентралите) и нетния внос (внос - износ).



Приложение

Таблица 1

Производство на енергийни продукти

	Мярка	2016									2017			
		IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV
Твърди горива	хил. т	2058	2059	1934	2515	2511	2564	3528	3467	3502	3328	3473	2382	2352
Нефтени продукти - общо	хил. т	628	663	669	644	592	591	636	613	632	602	584	486	584
в това число:														
Пропан-бутанови смеси	хил. т	9	8	9	11	9	8	9	9	10	10	9	9	11
Безоловен бензин	хил. т	151	158	159	156	147	162	165	168	180	165	151	124	157
Дизелово гориво	хил. т	239	262	237	240	200	245	271	277	275	256	240	184	257
Природен газ	млн. м ³	6	7	6	6	7	8	8	11	15	12	11	10	9
Електроенергия	ГВтч	2944	3094	3427	3648	3683	3534	3648	3853	4551	4711	4059	3956	3425

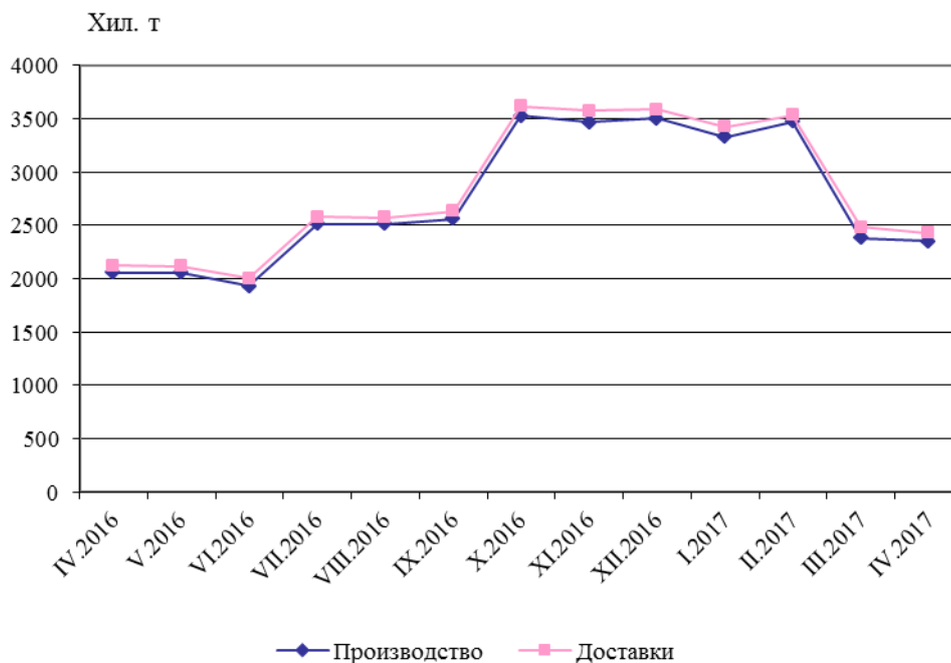
Таблица 2

Доставки на енергийни продукти

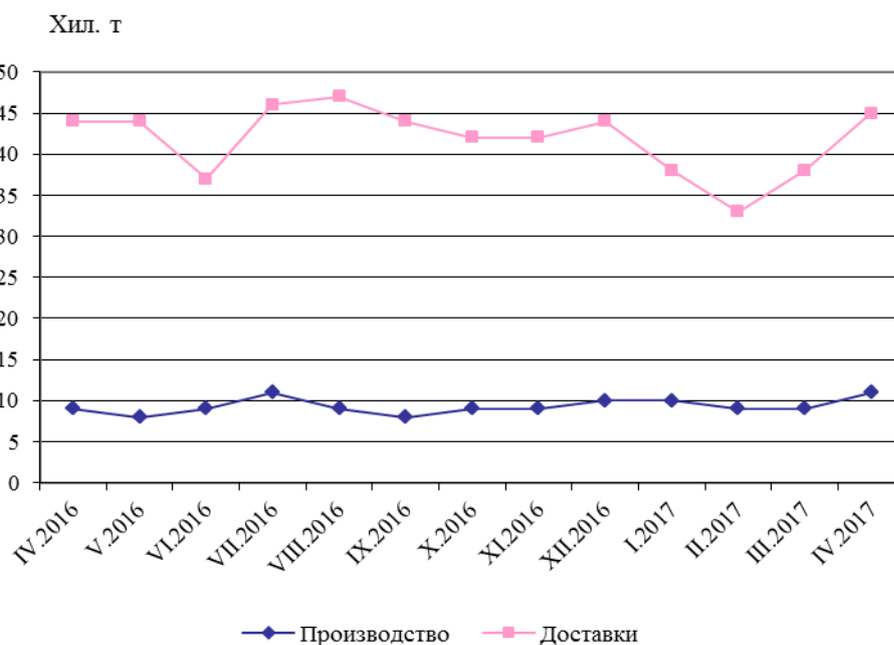
	Мярка	2016									2017			
		IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV
Твърди горива	хил. т	2125	2118	2002	2578	2574	2635	3620	3574	3585	3428	3532	2481	2431
Нефтени продукти - общо	хил. т	319	312	286	422	377	322	325	333	308	253	250	293	343
в това число:														
Пропан-бутанови смеси	хил. т	44	44	37	46	47	44	42	42	44	38	33	38	45
Безоловен бензин	хил. т	48	44	22	53	44	50	45	37	50	38	30	40	41
Дизелово гориво	хил. т	164	154	156	243	196	153	179	193	168	122	139	157	185
Природен газ	млн. м ³	231	230	200	163	167	198	273	334	405	469	363	315	261
Електроенергия	ГВтч	2432	2419	2388	2585	2565	2421	2750	3035	3603	4151	3403	3056	2740



Фиг. 1. Производство и доставки на твърди горива

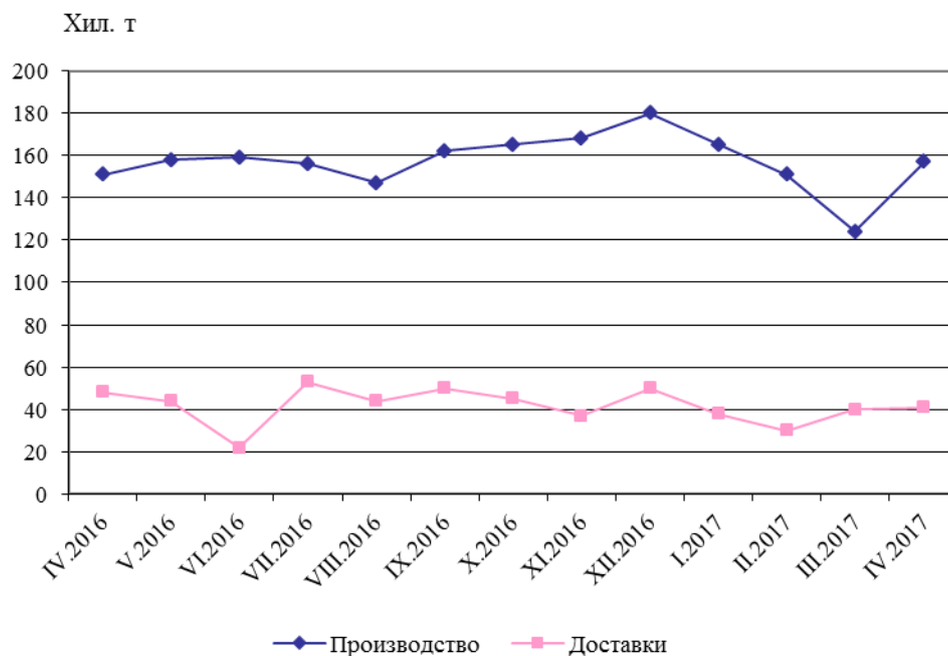


Фиг. 2. Производство и доставки на пропан-бутанови смеси

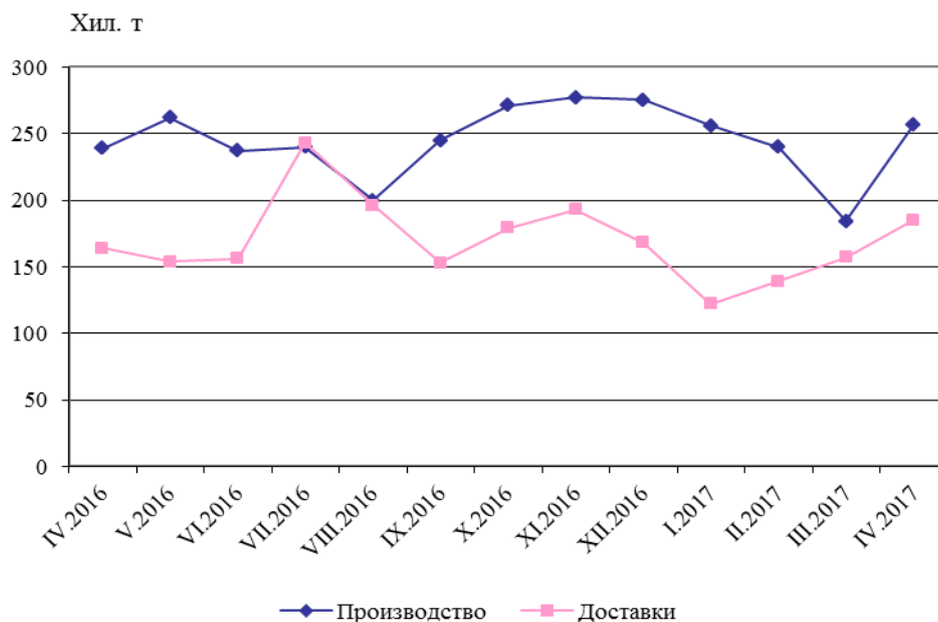




Фиг. 3. Производство и доставки на безоловен бензин

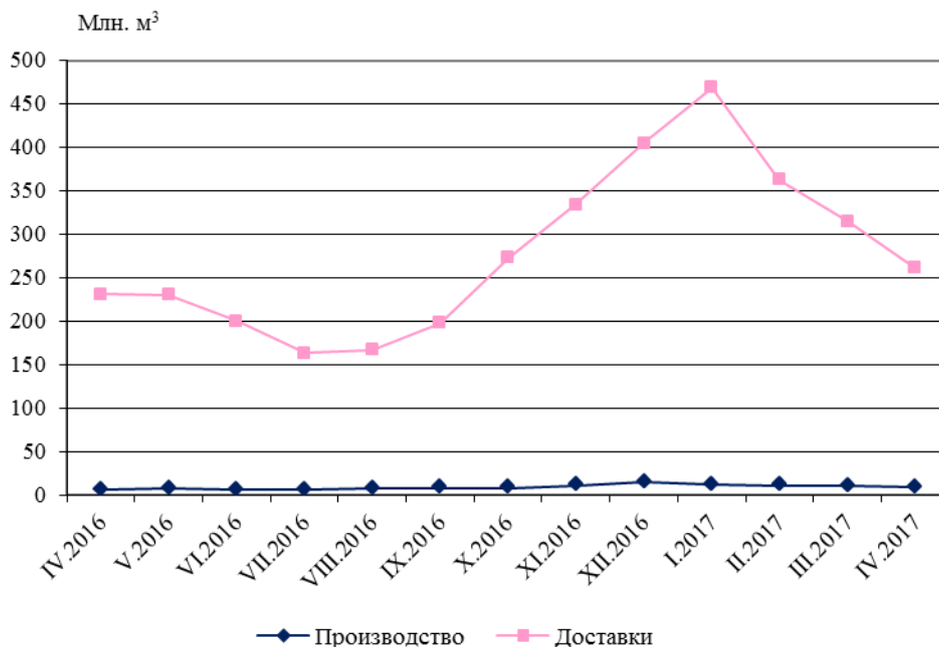


Фиг. 4. Производство и доставки на дизелово гориво





Фиг. 5. Производство и доставки на природен газ



Фиг. 6. Производство и доставки на електроенергия

