



Держстат України
Головне управління
статистики
у Кіровоградській
області

ЕКСПРЕС-ВИПУСК

28.04.2012 №110

Використання енергетичних матеріалів і продуктів перероблення нафти за 2011 рік

Підприємствами та організаціями усіх видів економічної діяльності у 2011р. використано (без урахування обсягів реалізації населенню) 755,1 тис.т палива в умовному вимірі, що на 6% більше ніж у 2010р. Обсяги використання палива по області становили 0,5% обсягів споживання палива по Україні.

У загальних обсягах споживання палива основним напрямком його використання (53,9%) були витрати на кінцеве споживання, що на 0,1 в.п. менше ніж у 2010р. Витрати палива на перетворення в інші види палива та енергії становили 41,9%, втрати при розподілі, транспортуванні та зберіганні – 2,5%, неенергетичні потреби – 1,7% (у 2010р. відповідно 42,8%, 2,5%, 0,7%).

Використання палива за 2011 рік

	2011р.	2011р. до 2010р., %
Усього, тис.т умовного палива	755,1	106,0
Вугілля кам'яне, тис.т	107,1	93,4
Вугілля буре, тис.т	1,0	107,8
Буровугільні брикети, тис.т	1,1	76,1
Брикети і напівбрикети торф'яні, тис.т	3,0	132,5
Газ природний, млн.м ³	300,9	98,3
Дрова для опалення, тис.щільн.м ³	15,4	117,5
Бензин моторний, тис.т	26,2	104,2
Газойлі (паливо дизельне), тис.т	123,3	115,4
Гас, тис.т	0,8	193,1
Мазути топкові важкі, тис.т	7,0	174,2
Масла мастильні, тис.т	3,7	100,9
Пропан і бутан скраплені, тис.т	2,9	147,4

Порівняно з 2010р. підприємствами і організаціями області збільшилось використання гасу на 93,1%, мазутів топкових важких – на 74,2%, пропану і бутану скраплених – на 47,4%, брикетів і напівбрикетів торф'яних – на 32,5%, дров для опалення – на 17,5%, газойлів (палива дизельного) – на 15,4%, вугілля бурого – на 7,8%, бензину моторного – на 4,2%. Водночас, скоротилось використання буровугільних брикетів на 23,9%, вугілля кам'яного – на 6,6%, газу природного – на 1,7%.

У структурі використаного палива основна частка (45,8%) припадала на газ природний, 31,7% – на нафтопродукти, 9,1% – на вугілля (у 2010р. відповідно 49,4%, 29,2% та 10,4%).

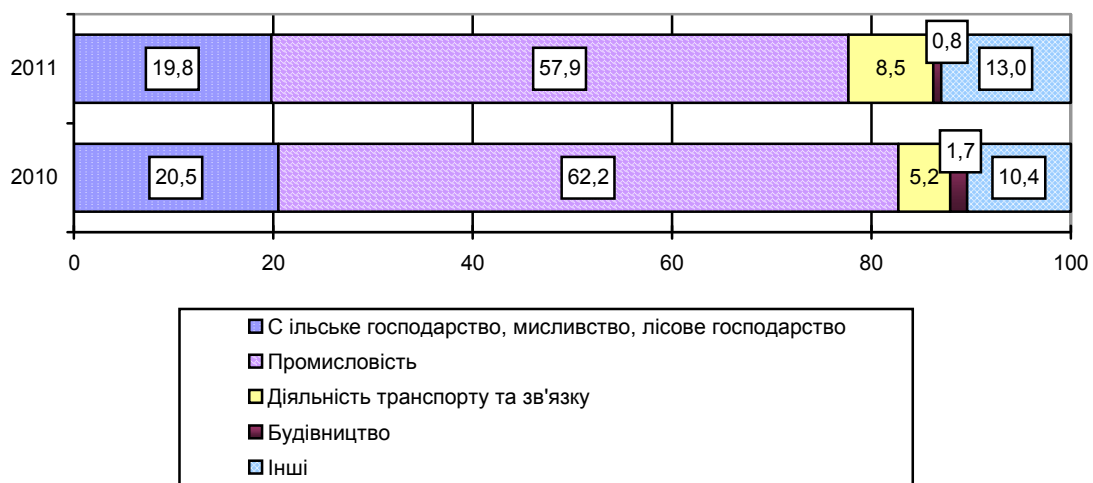
Порівняно з 2010р. зменшилися обсяги використання палива підприємствами промисловості на 1,3%, з них вугілля кам'яного – на 10,9%, газу природного – на 4,6%. Водночас збільшилось використання вугілля бурого у 3,1 раза, мазутів топкових важких – на 27,8%, газойлів (палива дизельного) – на 18%.

Підприємствами транспорту та зв'язку обсяги використаного палива збільшились на 73,4%, з них мазутів топкових важких – у 2,3 раза, бензину моторного – на 53,3%, газу природного – на 37%, газойлів (палива дизельного) – на 36,1%, проте обсяги вугілля кам'яного зменшились на 2,9%.

Обсяги використання палива підприємствами сільського господарства, мисливства, лісового господарства збільшились на 2,3%, з них газойлів (палива дизельного) – на 10,8%, бензину моторного – на 2,7%. Водночас обсяги використання масел та мастил зменшились на 8,2%.

Розподіл використання палива за видами економічної діяльності

(відсотків)



За адміністративно-територіальною ознакою пріоритетне місце у використанні енергетичних матеріалів та продуктів перероблення нафти займав обласний центр – 32,7%. У м.Кіровограді протягом 2011р. використано 246,6 тис.т умовного палива, що на 7,9% більше, ніж за 2010р. Зростання обсягів використання палива обумовлено збільшенням використання вугілля кам'яного на 21,2%, газойлів (палива дизельного) – на 19,5%, бензину моторного – на 9,3%. Також значні обсяги використано у Голованівському (19,3% загального обсягу по області) та Олександрійському (4,9%) районах, та у містах Світловодськ – 5,6% та Олександрія – 4,8%.

Обсяги використання окремих видів палива підприємствами та організаціями у розрізі міст та районів області у 2011 році

	Вугілля кам'яне, т	Газ природ- ний, тис. м ³	Бензин мотор- ний, т	Газойлі (паливо дизельне), т	Дрова для опалення, щільн. м ³
Усього по області	107101,3	300852,8	26248,3	123337,1	15366,6
м.Кіровоград	11033,7	101643,9	9262,3	19561,8	1264,5
м.Олександрія	1286,6	23653,1	826,4	3580,8	98,4
м.Знам'янка	4570,2	6687,6	705,6	2013,7	1886,4
м.Світловодськ	549,1	27334,6	918,9	3225,1	426,8
райони					
Бобринецький	862,0	1212,4	463,6	2953,4	429,1
Вільшанський	1116,6	–	218,1	1394,1	93,6
Гайворонський	5438,0	–	378,2	3181,0	1512,1
Голованівський	47940,4	81822,8	1057,9	6103,9	925,5
Добровеличківський	4837,6	–	517,5	4768,1	936,7
Долинський	874,3	4083,0	595,2	4357,0	496,4
Знам'янський	28,8	1053,3	699,6	4134,8	796,7
Кіровоградський	1955,0	5199,3	1265,2	10881,7	148,4
Компаніївський	867,9	562,1	402,4	2233,1	115,9
Маловиськівський	2811,6	892,1	973,6	6359,5	375,6
Новгородківський	634,5	1279,2	591,0	3973,4	430,3
Новоархангельський	2133,7	242,2	788,2	5030,9	1042,3
Новомиргородський	3765,2	12502,4	667,9	3923,5	315,8
Новоукраїнський	5926,8	19,0	1250,4	8572,6	60,2
Олександрівський	2395,8	11228,5	738,1	3836,5	2037,6
Олександрійський	2547,8	16332,5	1703,5	8579,3	179,1
Онуфріївський	119,2	1122,7	383,1	2133,7	434,1
Петрівський	1666,3	1286,7	759,8	4780,8	107,4
Світловодський	162,2	2437,1	301,6	2730,1	706,3
Ульяновський	2453,3	–	388,0	2447,8	491,1
Устинівський	1124,7	258,3	392,2	2580,5	56,3

У 2011р. загальний обсяг відпуску палива підприємствами і організаціями населенню становив 577,9 тис.т палива в умовному вимірі (по Україні – 182641,4 тис.т палива в умовному вимірі), з урахуванням реалізації бензину моторного та газойлів (палива дизельного) через мережу АЗС. Порівняно з 2010р. обсяги реалізації зросли на 3,7%. Водночас збільшилась реалізація пропану і бутану скрапленого у 5,1 раза, дров для опалення – на 37,8%, вугілля кам'яного – на 30,8%, газу природного – на 1,9%, проте зменшилась – газойлів (палива дизельного) на 11,4%, бензину моторного – на 6%. Основна частка у структурі відпуску палива населенню припадала на газ природний (69,8%), бензин моторний (16,7%), газойлі (палива дизельного) (6,5%), пропан і бутан скраплені (4,4%).

На 1 січня 2012р. залишки палива склали 54,1 тис.т умовного палива, з них споживачами – 49,7 тис.т. Порівняно з відповідною датою попереднього року запаси палива в цілому збільшились на 3%, у тому числі у споживачів – на 1,1%, у постачальників – на 30,5%.

Начальник



Л.Б.Дівель