

## ЧЕТЕТЕ В БРОЯ

- 1 Проект "Новаторско мислене"
  - 2 Първите 16 договора по Оперативна програма "Регионално развитие"
  - 3 - 5 Европейски план за действие за енергийна ефективност
  - 6 Втора работна среща по проекта МОДЕЛ, 18-20 юни 2008 г., Рига, Латвия
- Трето издание на конкурса на кампанията "Устойчива енергия за Европа"

## ПРОЕКТ "НОВАТОРСКО МИСЛЕНЕ"

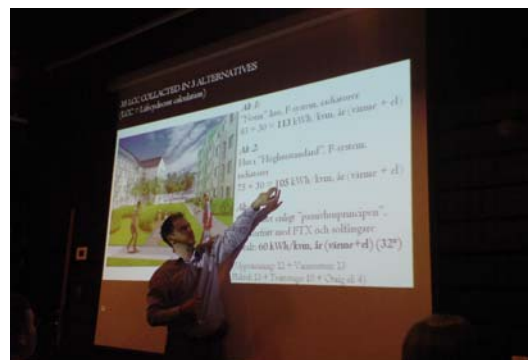


**ЕкоЕнергия участва в проекта "Новаторско мислене", финансиран от програмата на Европейската комисия "Интелигентна енергия за Европа". Партньори на ЕкоЕнергия са общини, агенции за енергийна ефективност и общински мрежи от Швеция, Холандия, Великобритания, Италия, Испания и Латвия.**

Във връзка с изпълнението на работен пакет 4 по проекта "Обмяна на опит между ръководствата на европейски общини" на 19 и 20 май се проведе учебно пътуване и конференция в Гьотеборг и Танум, Швеция. Целта на учебното пътуване беше да покаже местните проекти и инициативи, които допринасят за устойчивото развитие на западното крайбрежие на Швеция и повишават знанията по проблема на местното население. Учебното пътуване включваше демонстрация на първия жилищен блок, построен по стандартите за изграждане на пасивна къща и инсталация за производство на топлина от слънчева енергия.

На проведената на втория ден конференция бяха разгледани въпроси, свързани с изпълнението на целите на проекта "Новаторско мислене" и въвличането на всички участници в изграждането на устойчива енергийна община при разработването на енергийна стратегия на общината.

ЕкоЕнергия беше представена от председателя на Управителния съвет на мрежата и кмет на община Белене Петър Дулев и от представител на секретариата.





## Първите 16 договора по ОП “Регионално развитие”

19 училища и 11 детски ясли и градини ще бъдат обновени и ремонтирани в изпълнение на първите 16 договора по Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013. Проектите предвиждат до учебните заведения да бъде осигурен достъп за хора с увреждания и да бъдат внедрени мерки за енергийна ефективност.

Договорите бяха подписани на 2 юни 2008 г. от заместник министъра на регионалното развитие и благоустройството Искра Михайлова в качеството си на ръководител на Управляващия орган на Оперативна програма “Регионално развитие” 2007 – 2013 г. и от бенефициентите. Церемонията се проведе в присъствието на министър-председателя на Република България Сергей Станишев и на министъра на регионалното развитие и благоустройството Асен Гагаузов в сградата на МРРБ.

Първите 16 общини с одобрени проекти са: Луковит, Главиница, Неделино, Тервел, Суворово, Берковица, Вълчедръм, Момчилград, Белене, Велики Преслав, Лозница, Златоград, Бобовдол, Стамболово, Кирково, Свиленград.

Стараем се всички получени до момента над 200 проекта по Оперативна програма “Регионално развитие” да получат достойна оценка и всеки отговарящ на изискванията проект да бъде финансиран, така че българските граждани реално да усетят ползата от членството на страната ни в ЕС и чрез общините да подобрим облика на населените места, каза министър Гагаузов по време на церемонията.

Близо 12 хиляди деца ще учат в по-светли, топли и чисти училища и детски градини, за да могат децата на България да учат в по-добра среда, а средата създава и по-добра нагласа за учене, каза министър-председателят Сергей Станишев.

Одобрените проекти са по схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ: BG161PO001/4.1.-01/2007 “Подкрепа за осигуряване на подходяща и рентабилна образователна инфраструктура, допринасяща за устойчиво местно развитие” и са на обща стойност 13 399 498,20 лв.

Подобрената образователна инфраструктура ще осигури по-добри условия за 11 239 деца, а като цяло населението, облагодетелствано от подобрената образователна инфраструктура, се изчислява общо на около 120 000 души.

Схемата беше обявена на 17 декември 2007 г. и има за цел да подобри, обнови и модернизира образователната инфраструктура на територията на 178 малки общини, както и да осигури социално включване и равен достъп на групите в неравностойно положение.

Индикативният общ бюджет на схемата е 48 млн. лв., от които 41 млн. лв. съфинансиране от Европейския фонд за регионално развитие. Подкрепените проекти са на стойност между 100 хиляди лв. и 1 милион лв. Сроктът за тяхното изпълнение е 24 месеца.



## ЕВРОПЕЙСКИ ПЛАН ЗА ДЕЙСТВИЕ ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ

*На тазгодишната си пролетна сесия Европейският съвет призова спешно да се приеме амбициозен и реалистичен План за действие за енергийна ефективност в съответствие с Европейската стратегия за устойчива, конкурентна и сигурна енергия, съдържаща се в новата Зелена книга на Европейската комисия, публикувана през март 2006 г.*

*На 19 октомври 2007 г., на специална пресконференция в Брюксел, комисарят по енергетиката Андрис Пибалгс представи Плана за действие, който предвижда потреблението на енергия в Европейския съюз да се намали с 20% до 2020 г. Това намаление ще доведе до спестяване на 390 млн. тона условно гориво и икономии на 100 млрд. евро годишно. Очаква се емисиите на CO<sub>2</sub> да се намалят със 780 млн. тона, т.е. двойно повече от ангажимента на ЕС до 2012 г. по Протокола от Киото.*

*На следващия ден планът бе обсъден на среща на европейските лидери във Финландия. Енергийната ефективност е приоритет на финландското председателство и то държеше документът да излезе в рамките на мандата му, който изтече в края на годината.*

*Според Андрис Пибалгс пестенето на енергия ще помогне на Европа да намали зависимостта си от вноса на енергийни ресурси от страни извън ЕС и да реши проблемите, свързани с постоянно нарастващото енергийно потребление и промените в климата.*

Планът за действие очертава шест основни насоки на политиката и мерките за оползотворяване на съществуващия потенциал за икономии на енергия в ЕС: подобряване на енергийните характеристики на сгради, продукти и услуги; повишаване на ефективността на производството и разпределението на енергия; подобряване на ефективността на транспорта; финансиране, ценообразуване и икономически стимули за енергийна ефективност; промяна в енергийното поведение на потребителите; международни партньорства. За тяхното осъществяване са набелязани десет приоритетни действия, които от своя страна съдържат множество конкретни мерки, изброени в Приложението към плана:

### **1. Етикетирание на домакинските електроуреди и въвеждане на стандарти за минимална консумация на енергия в съответствие с европейските директиви за етикетирането и екодизайна.**

ЕК ще приеме изисквания за енергийна ефективност за 14 приоритетни продуктови групи, които трябва да бъдат одобрени до 2008 г. С оглед на ефективността ще се ревизира и рамковата Директива 92/75/ЕС за етикетирането на електроуредите, като се усъвършенства класификацията им.

Особено сериозно внимание се обръща на прекратяването на практиката компютри и телевизори да се оставят включени в режим на готовност (стендбай). Предвижда се разработването на енергийноефективни услуги за крайния потребител и Кодекс за енергийното поведение на основата на Директива 2006/32/ЕС за енергийната ефективност при крайното потребление.

**2. Въвеждане на изисквания към енергийните характеристики на сградите и пропагандиране на нискоенергийни сгради (т.нар. пасивни къщи),** като разпространението им трябва да се увеличи значително до 2015 г. Определяне на норми за минимална енергийна ефективност (в кВтч/кв. м) за нови и обновени сгради.

**3. Повишаване на ефективността на производството и разпределението на енергия.**

Ограничаване на загубите при преноса и разпределението на енергия и стимулиране на комбинираното производство на топлинна и електрическа енергия в малки локални централи.

**4. Подобряване на горивната ефективност на автомобилите.**

Разработване на икономични, екологосъобразни, чисти, интелигентни и надеждни автомобили. Повишаване на ефективността на градския транспорт. Предстои издаването на Зелена книга за градския транспорт, в която Комисията ще предложи мерки за ефективно използване на инфраструктурата и налагане на такси за задръстванията в трафика. Ще се насърчава пътуването с градския вместо с личния транспорт, използването на леките коли от няколко души и придвижването с немоторни превозни средства в европейските градове.

**5. Усъвършенстване на финансовите механизми и инструменти за енергийна ефективност в малките и средните предприятия (МСП) и компаниите за енергийни услуги (ЕСКО).**

През 2007 и 2008 г. ЕК ще призове банковия сектор да предложи финансови пакети за извършване на енергийни обследвания и осъществяване на мерки за икономии на енергия, специално предназначени за МСП и ЕСКО. Ще се осигури достъп до финансиране от европейски програми и фондове, например "Фондовете за зелени инвестиции" за подпомагане на екологични иновации.

**6. Повишаване на енергийната ефективност в новоприетите страни.**

Като правило потенциалът за подобряване на енергийната ефективност в тези страни е особено голям. ЕК ще подпомага използването на кохезионния и структурните фондове, а чрез "Европейската регионална политика" и разработването на национални и регионални програми за стимулиране на инвестициите в енергийна ефективност в новите страни членки, в т.ч. в жилищния сектор (многофамилни жилищни сгради и социални жилища). Създаването на мрежи с участието на страните и регионите ще даде възможност за осигуряване на финансиране на добрите практики в областта на енергийната ефективност и тяхното разпространение.

**7. Кохерентно данъчно облагане.** Благоприятстващата фискална политика и по-конкретно данъчните облекчения са важен стимул за предприемане на действия в областта на енергийната ефективност.

До края на 2007 г. ЕК ще изготви Зелена книга за непреките данъци, а през 2008 г. ще преработи Директивата за енергийното данъчно облагане, като го обвърже с енергийната ефективност и ползите за околната среда.

През 2007 г. се предвиждат данъчни кредити за стимулиране на производството и търговията с енергийноефективни домакински електроуреди. По отношение на данъците

за превозните средства Комисията призовава Европейският съвет да приеме колкото е възможно по-бързо предложение за обвързване на данъчното облагане с отделните емисии на CO<sub>2</sub> и приканва държавите членки да започнат данъчни реформи в тази посока.

През 2007 г. Комисията ще предложи специални мерки в данъчното облагане на дизеловото гориво с цел да се намали прекалено голямата разлика в данъчните ставки в различните страни, която се отразяват на цените и води до т.нар. резервоарен туризъм.

ЕК напомня, че редица страни вече могат да използват намалението на ДДС за инвестиции в подобряване на енергийната ефективност (например за топлоизолация на сгради и др.)

**8. Повишаване на информираността за енергийната ефективност** - най-вече чрез подобряване на етикетирането на електроуредите, кодекса за енергийното поведение, специализирани програми за обучение и др.

Необходимостта от пестене на енергия за предотвратяване на промените в климата ще залегне в учебната програма на средното образование. Така ЕК смята да повлияе на енергийното поведение на потребителите. Хората трябва да разберат, че всеки път, когато отворят прозореца си, пилеят енергия, с което не само пропускат възможността да намалят семейните разходи, но повишават глобалното затопляне, каза енергийният комисар Пибалгс при представянето на Плана за действие.

#### **9. Повишаване на енергийната ефективност в застроените територии**

В рамките на европейските инициативи "Устойчива енергия" и "Интелигентна енергия за Европа" Комисията ще подкрепя обмена на информация и опит с цел разпространяване на добрите практики в областта на енергийната ефективност и възобновяемите енергийни източници в европейските общини. Във всяка страна членка ще се организира национален конкурс за училище с най-висока енергийна ефективност, като ще се отчитат не само енергийните характеристики и управление на сградата, но и знанията на учениците по въпросите на енергийната ефективност и устойчивото развитие. Националните победители ще участват в едноименен европейски конкурс.

**10. Пропагандиране на енергийната ефективност в целия свят**, като за целта Комисията предлага да се сключи международно рамково споразумение с участието на развити и развиващи се страни, в т.ч. Бразилия, Индия, Китай, Русия, САЩ и Япония. В това си начинание ЕС ще действа в тясно сътрудничество с ООН, МАЕ, Г-8, СТО, Световната банка, ЕБВР, Европейската инвестиционна банка и други институции. Бъдещите съвместни действия ще се съсредоточат върху измерването и оценката на енергийната ефективност, изискванията към енергийните характеристики на сградите, минималните изисквания за енергийна ефективност на продукти и услуги, в т.ч. класифициране и етикетирание, енергийните обследвания, енергийните загубите при битовата електроника в режим на готовност (стендбай), кодекса за енергийното поведение и др.

*Пълният текст на Плана за действие за повишаване на енергийната ефективност може да бъде намерен на адрес:*

[http://ec.europa.eu/energy/action\\_plan\\_energy\\_efficiency/doc/com\\_2006\\_0545\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/energy/action_plan_energy_efficiency/doc/com_2006_0545_en.pdf)



## ВТОРА РАБОТНА СРЕЩА по проекта “Управление на енергията в общините - МОДЕЛ”



От 18 до 20 юни 2008 г. в столицата на Латвия - Рига, се състояха втората работна среща и втората сесия от обучението по проекта, финансиран от програмата Интелигентна енергия за Европа “Управление на енергията в общините - МОДЕЛ”. В срещата и обучението участваха представители на всички страни участнички в проекта и на пилотни общини.

На работната среща бяха обсъдени технически въпроси по изпълнението на проекта. Особено внимание беше отделено на дейностите на пилотните общини и на организирането на първите Общински дни на интелигентната енергия през есента на 2008 г.

Центърът за енергийна ефективност ЕнЕфект е технически експерт в проекта и отговаря за създаването на Обща рамкова методика по Общинско енергийно планиране за новите страни членки на ЕС и обучението по нея. На учебния семинар в Рига ЕнЕфект проведе втория курс на обучение по общинско енергийно планиране. Продължи и дискусиата по създаването на Общата рамкова методика по ОЕП.

Общинската мрежа за енергийна ефективност ЕкоЕнергия е национален координатор за България. Пилотни общини в проекта МОДЕЛ от България са Белене, Габрово, град Добрич, Криводол, Лом, Пазарджик и Смолян.

Повече информация за проекта “Управление на енергията в общините - МОДЕЛ” можете да намерите в българската секция на интернет страницата на проекта на адрес: [www.energymodel.eu](http://www.energymodel.eu) или от Секретариата на ЕкоЕнергия.

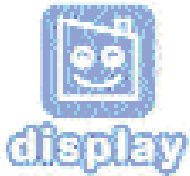


## ТРЕТО ИЗДАНИЕ НА КОНКУРСА НА КАМПАНИЯТА “УСТОЙЧИВА ЕНЕРГИЯ ЗА ЕВРОПА”

Една от главните цели на кампанията “Устойчива енергия за Европа” е да осигурява прозрачност и информираност за всички инициативи, свързани с устойчивото използване на енергията на Европейско равнище.

Този път Ви каним да се присъедините към кампанията като участници в конкурса на “Устойчива енергия за Европа”. Предложете Вашия проект чрез официалната интернет страница на кампанията до 31 октомври 2008 г. и ще станете един от възможните победители в конкурса.

Повече информация можете да намерите на адрес:  
[http://www.sustenergy.org/tpl/page.cfm?pageName=award\\_competition](http://www.sustenergy.org/tpl/page.cfm?pageName=award_competition)



## Кампания за участието на общинските сгради в усилията за противодействие на изменението на климата

Европейската информационна кампания ДИСПЛЕЙ<sup>1</sup> е предназначена да стимулира общините да предоставят на жителите си данни за емисиите на CO<sub>2</sub> и консумацията на вода и енергия, свързани с техните собствени сгради, като ги излагат на достъпни за широката общественост места.

Кампанията ДИСПЛЕЙ има следните **ОСНОВНИ ЕЛЕМЕНТИ:**

- предварителни подготвителни действия за влизането в сила на "Директивата за енергийните характеристики на сградите" и за доброволно разширяване на обхвата ѝ с допълнителни екологични елементи;
- изготвяне на опростен, лесно разбираем за гражданите и общ за всички градове в Европа етикет ДИСПЛЕЙ за емисиите на CO<sub>2</sub> и за консумацията на енергия и вода в общинските сгради;
- пилотно прилагане на етикета ДИСПЛЕЙ в 100 европейски общини;
- организиране на широкообхватна европейска медийна кампания с акцент върху сградния сектор.

"Директивата за енергийните характеристики на сградите" е част от Европейската програма по проблемите на изменението на климата. От 2006 г. тя ще задължи страните членки да насърчават излагането на обществени места на информация за енергийните характеристики на обществените сгради чрез сертификати. Чрез предварителни действия кампанията ДИСПЛЕЙ ще подготви влизането в сила на Директивата и ще разшири обхвата ѝ с допълнителни екологични аспекти.

Кампанията ДИСПЛЕЙ взема под внимание следните

### ВЪПРОСИ:

- Информацията за политиките, различните заинтересувани страни и широката общественост трябва да бъде подходяща, прозрачна и лесна за разбиране.
- Въвеждането на екоетикети и други форми на информация за състоянието на околната среда трябва да дава възможност на гражданите да сравняват екологичните характеристики на различни изделия от един и същ вид или, както е при тази кампания, на сгради с едно и също предназначение.
- Информация за емисиите на CO<sub>2</sub>, предназначена за сведение на обществеността и местните ръководители, почти не се излага на обществени места. Това с особена сила се отнася за европейски страни, пред които има

други остри приоритетни проблеми и този въпрос не получава достатъчно обществено внимание.

В рамките на проекта ДИСПЛЕЙ ще се осъществят следните по-важни **ДЕЙНОСТИ:**

- изготвяне на опростен, лесно разбираем за гражданите, общ за всички градове в Европа етикет ДИСПЛЕЙ за емисиите на CO<sub>2</sub> и консумацията на енергия и вода в общинските сгради;
- разработване на лесен метод за изчисляване на емисиите на CO<sub>2</sub> и консумацията на първична енергия в общинските сгради;
- пилотно прилагане на етикета ДИСПЛЕЙ в 100 общини от цяла Европа;
- голяма кампания за пропагандиране на етикета ДИСПЛЕЙ и европейски конкурс с връчване на награда.

Чрез изпълнението на проекта и провеждането на кампанията се очаква да се постигнат следните по-важни

### РЕЗУЛТАТИ:

- благоприятни условия за въвеждането в действие на "Директивата за енергийните характеристики на сградите" и за доброволно разширяване на обхвата ѝ с допълнителни екологични аспекти;
- общ за всички европейски градове, опростен, лесно разбираем за гражданите етикет за емисиите на CO<sub>2</sub> и за консумацията на енергия и вода в общинските сгради;
- благоприятна обществена нагласа сред европейските общини да организират собствена система за информация и оценка на местната политика по проблемите на енергията и изменението на климата - Местен дневен ред 21;
- начало на системен подход в общините за подобряване на характеристиките на обществените сгради по отношение на емисиите на CO<sub>2</sub> и потреблението на енергия и вода;
- приобщаване на местните политици и ръководители към практични и разбираеми действия, независимо от големината на страната или града/общината;
- повишена информираност на широката общественост и неправителствените организации по въпросите на емисиите и консумацията на енергия и вода, по този начин улестяване на гражданското общество да упражнява контрол и натиск върху местната/общинската политика;
- стимул за обмен на

опит и успешни практики между общините от цяла Европа;

- широко огласяване на кампанията, като част от Кампанията за устойчиви големи и малки градове, с ясен акцент върху сградния сектор.

### ПАРТНЬОРИ

Координатори: Енержи-Сите (Петер Шилкен и Силви Лакасан)

Пилотни градове: Грац (Австрия), Шарльоруа (Белгия), Самоков (България), Одензе (Дания), Хелзинки (Финландия), Рен, Рошфор (Франция), Франкфурт (Германия), Печ (Унгария), Модена (Италия), Област Кокк (Ирландия), Алмеида (Португалия), Яш (Румъния), Вюбошина (Словакия), Гихон (Испания), Лозана (Швейцария), Утрехт (Холандия), Лестър, Милтън Кийнс и Нюкасъл-ъпон-Тайн (Великобритания).

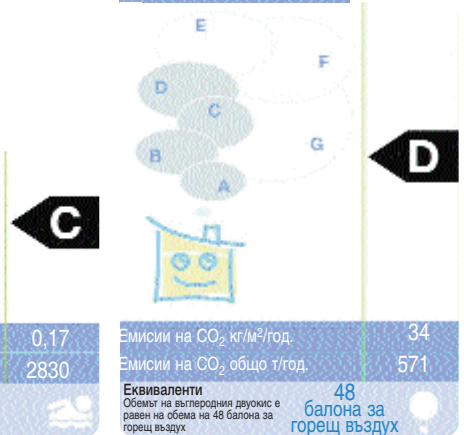
Научни консултанти: Софи Атали (Международни консултации по енергетика, Париж); д-р Здравко Генчев (Център за енергийна ефективност ЕНЕфект, София); проф. д-р Томас Лютцендорф (Университета в Карсруе) и Андреа Ричи (Институт за изследвания по интеграция на системите, Рим).

По-подробна информация за кампанията и за условията за присъединяване към нея можете да получите от Зоя Гурова от Центъра за енергийна ефективност ЕНЕфект, София: [zgiurova@eneffect.bg](mailto:zgiurova@eneffect.bg)

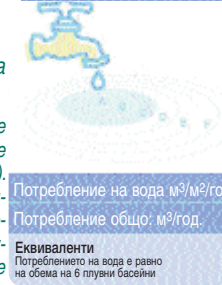
### Потребление на енергия



### Емисии на CO<sub>2</sub>



### Потребление на вода



<sup>1</sup> ДИСПЛЕЙ (DISPLAY) е кампания на Европейския съюз за публично излагане на достъпни за широката общественост места на информацията за емисиите на CO<sub>2</sub> и за консумацията на енергия в общинските сгради (2003-2005 г.). Кампанията се подкрепя от Главна дирекция "Околна среда" (Европейска рамка за сътрудничество с цел насърчаване на устойчивото развитие на градовете). Тя протича в рамките на едноименен проект на същата Главна дирекция, който се координира от европейската енергийна мрежа на градовете "Енержи-Сите".

## РЕДОВНИ ЧЛЕНОВЕ НА ЕкоЕнергия

2008 г.

## УЧРЕДИТЕЛИ

- Богомил Белчев**  
Кмет на Габрово до 2007 г.
- Дилян Енкин**  
Кмет на Троян до 2007 г.
- Евгений Желев**  
Кмет на Стара Загора до 2007 г.
- Желязко Домусчиев**  
Кмет на Карлово до 2003 г.
- Иво Андонов**  
Кмет на Силистра
- Д-р Иван Колчаков**  
Кмет на Пазарджик до 2003 г.
- Д-р Иван Ценов**  
Кмет на Видин до 2007 г.
- Лъчезар Росенов**  
Кмет на Добрич до 2003 г.
- Никола Колев**  
Кмет на Горна Оряховица до 2007 г.

## ОБЩИНИ

- АЙТОС**  
Евгени Врабчев, кмет  
Иван Биделев  
представител на общината
- АКСАКОВО**  
Атанас Стоилов, кмет
- АНТОНОВО**  
Танер Али, кмет  
Севлин Алиосман, зам.-кмет  
представител на общината
- БАНИТЕ**  
Райчо Данаилов, кмет  
Ферад Емин, зам.-кмет  
представител на общината
- БЕЛЕНЕ**  
Петър Дулев, кмет  
Маргарита Перникова  
представител на общината
- БЕЛОГРАДЧИК**  
Емил Цанков, кмет  
Стефчо Каменов  
представител на общината
- БЕРКОВИЦА**  
Милчо Доцов, кмет  
Албена Ангелова  
представител на общината
- БЛАГОЕВГРАД**  
Костадин Паскалев, кмет  
Стефан Савов  
представител на общината
- ВАРНА**  
Кирил Йорданов, кмет  
Даниела Кузманова  
представител на общината
- ГАБРОВО**  
Томислав Дончев, кмет  
Росица Станчева  
представител на общината
- ГОРНА МАЛИНА**  
Емил Найденов, кмет  
Маруся Цветкова  
представител на общината
- ГОРНА ОРЯХОВИЦА**  
Йордан Михтиев, кмет  
Моско Москов  
представител на общината
- ГРАД ДОБРИЧ**  
Детелина Николова, кмет  
Пламен Ганчев, зам.-кмет  
представител на общината
- ДОБРИЧКА**  
Петко Петков, кмет  
Добромир Николов  
представител на общината
- ЕТРОПОЛЕ**  
Богомил Георгиев, кмет  
Венета Петково  
представител на общината
- КАВАРНА**  
Цонко Цонев, кмет  
Тодор Ахпазов, зам.-кмет  
представител на общината
- КОТЕЛ**  
Христо Киров, кмет  
Иван Димитров  
представител на общината
- КРИВОДОЛ**  
Николай Иванов, кмет  
Йордан Иванов, зам.-кмет  
представител на общината
- КРУМОВГРАД**  
Себихан Мехмед, кмет  
Мирян Първанов  
представител на общината
- КУЛА**  
Марко Петров, кмет  
Добрин Нешево  
представител на общината
- КЪРДЖАЛИ**  
Хасан Азис, кмет  
Димо Терзиев  
представител на общината
- КЮСТЕНДИЛ**  
Петър Паунов, кмет  
Александра Енева  
представител на общината
- ЛЕВСКИ**  
Георги Караджов, кмет  
Пламен Банчев, зам.-кмет  
представител на общината
- ЛОВЕЧ**  
Минчо Казанджиев, кмет  
Мариана Бандрова  
представител на общината
- ЛОМ**  
Пенка Пенкова, кмет  
Румяна Симеонова  
представител на общината
- ЛЯСКОВЕЦ**  
Ивелина Гецова, кмет  
Диана Бобева  
представител на общината
- МАДАН**  
Атанас Иванов, кмет  
Хилми Фелети, зам.-кмет  
представител на общината
- ОМУРТАГ**  
Неждет Шабан, кмет  
Драгомир Драганов  
представител на общината
- ПАВЛИКЕНИ**  
Ангел Генов, кмет  
Кирил Кирилов  
представител на общината
- ПАЗАРДЖИК**  
Тодор Попов, кмет  
Емилия Делирадева  
представител на общината
- ПОПОВО**  
Людмил Веселинов, кмет  
Тодор Ненов  
представител на общината
- ПРОВАДИЯ**  
Георги Янев, кмет  
Стилиана Лилова  
представител на общината
- РАЗГРАД**  
Денчо Бояджиев, кмет  
Иван Неделчев  
представител на общината
- РУСЕ**  
Божидар Йотов, кмет  
Тодор Терзиев  
представител на общината
- САМОКОВ**  
Ангел Николов, кмет  
представител на общината
- СВИЩОВ**  
Станислав Благов, кмет  
Иван Митев  
представител на общината
- СЕВЛИЕВО**  
Йордан Стойков, кмет  
Анетка Брайкова  
представител на общината
- СИЛИСТРА**  
Иво Андонов, кмет  
Валери Георгиев  
представител на общината
- СЛИВЕН**  
Йордан Лечков, кмет  
Зорница Александрова, зам.-кмет  
представител на общината
- СЛИВНИЦА**  
Георги Георгиев, кмет  
Чавдар Янков  
представител на общината
- СМОЛЯН**  
Дора Янкова, кмет  
Милена Пенчева  
представител на общината
- СРЕДЕЦ**  
Тодор Проиков, кмет  
представител на общината
- ТЕТЕВЕН**  
Николай Павлов, кмет  
Николай Нейков  
представител на общината
- ТРЯВНА**  
Драгомир Николов, кмет  
Георги Пенчев, зам.-кмет  
представител на общината
- ТЪРГОВИЩЕ**  
Д-р Красимир Мирев, кмет  
Иван Божков  
представител на общината
- ХАРМАНЛИ**  
Михаил Лисков, кмет  
Гено Генов, зам.-кмет  
представител на общината
- АДО "ДУНАВ"**  
Станислав Благов  
председател на УС  
Мария Павлова  
изпълнителен директор