

ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ

(відділ з питань ефективного використання енергоресурсів управління з питань розвитку промисловості та енергоефективності)

Кількість працівників:

- за штатним розкладом – 8 чол.;
- фактично (станом на 03.06.2016) – 2 чол.;
- вакансії – 6 чол., з них - відпустка по догляду за дитиною – 1 чол.

Основними напрямками діяльності відділу є:

- реалізація державної та регіональної політики у сфері енергозбереження;
- розробка і моніторинг регіональних Програм енергоефективності та заходів з енергозбереження;
- популяризація енергозбереження і використання альтернативних джерел енергії;
- моніторинг енергоефективних проектів, що потребують першочергової реалізації;
- реалізація міжнародних проектів та програм у сфері енергоефективності;
- надання методичної та методологічної допомоги з питань енергозбереження;
- організація і проведення семінарів, виставок, конференцій, круглих столів з питань енергозбереження; сприяння органам місцевого самоврядування в організації Тижня енергозбереження, конкурсів дитячих малюнків, соціальної реклами на тему енергозбереження тощо;
- співпраця із засобами масової інформації, громадськими організаціями, науковими установами, іншими регіонами України, міжнародними фінансовими організаціями і програмами тощо у сфері енергозбереження.

Перспективні напрямки роботи відділу

Енергозбереження є безумовною складовою успішної життєдіяльності регіону. Це новий й перспективний напрямок руху країни, успішна реалізація якого дасть змогу досягти енергетичної незалежності.

Серед **актуальних проблем** можна відзначити наступні:

- високий рівень енергоємності промислової продукції (недосконала структура промислового виробництва із значною питомою вагою застарілих енерговитратних технологій, високий рівень фізичного та морального зношення основних виробничих фондів промислових підприємств, низький рівень впровадження ефективних енергозберігаючих технологій);
- зростання витрат на оплату за житлово-комунальні послуги тягне за собою зростання соціальної напруженості, а саме до зниження якості життя населення, значних витрат сукупного сімейного бюджету на сплату житлово-комунальних послуг в опалювальний період, збільшення витрат з державного бюджету на механізм субсидування населення;

- низький рівень та мотивація впровадження енергозберігаючих заходів населенням;
- потреба шукати інші, не державні джерела фінансування та фінансові механізми для впровадження енергоефективних заходів у житлово-комунальній та бюджетній сферах;
- значна залежність області від використання імпортованих енергоносіїв;
- незначна кількість виробників якісного альтернативного палива;
- слабка обізнаність населення щодо енергоефективних заходів.

Враховуючи вищевикладене, **перспективними напрямками діяльності відділу є:**

- формування та оновлення переліку енергозатратних об'єктів, що є пріоритетними для регіону та потребують здійснення енергоефективних заходів;
- розробка механізму забезпечення відшкодування частини суми кредитів, залучених на придбання енергоефективного обладнання та матеріалів у багатоквартирних будинках з обласних та місцевих бюджетів;
- розробка Програми з енергоефективності Донецької області до 2020 року;
- формування в суспільстві свідомого ставлення до необхідності підвищення енергоефективності (*пропаганда енергозбереження серед населення через засоби масової інформації (газети, радіо, телебачення), організацію виставок, семінарів, випуск методичної літератури*);
- співпраця з громадськими та міжнародними фінансовими організаціями у сфері енергозбереження (*враховуючи актуальність проблем енергозбереження та енергоефективності для Донецької області, а також попередній досвід співпраці з громадськими та міжнародними фінансовими організаціями вважаємо, що подальша співпраця сприятиме обміну позитивним досвідом та поширенню знань в сфері енергозбереження, а також підвищенню ефективності використання енергоресурсів в регіоні*).

Ресурсне забезпечення

Енергоефективність та енергозбереження на сьогоднішній день є одними з найважливіших тенденцій соціально-економічного розвитку в глобальному, національному та регіональному вимірах.

Вирішення проблем ефективного та раціонального споживання енергоресурсів, впровадження енергоефективних, екологічно чистих технологій має для економіки Донецької області велике значення.

У зв'язку з тим, що в області додалось **два перспективних напрямки з енергоефективності**, а саме: **1.** Пільгове кредитування населення щодо впровадження і реалізації енергоефективних заходів з утеплення та модернізації застарілих енергоємних технологій; **2.** Запровадження ринку ЕСКО у бюджетній сфері (а згодом і в житлово-комунальному секторі народного господарства), **існує потреба у додаткових працівниках за рахунок наявних вакансій.**