

Мандзій Роман

студент

Західноукраїнський національний університет

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ЕНЕРГОСЕРВІСНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Сьогодні перед мешканцями житла – одноосібних і багатоквартирних будинків стоїть завдання раціонального використання енергетичних ресурсів з метою економії коштів на їх оплату. Питання підвищення енергоефективності, пошук резервів, можливості їх контролю розглядаються на державному рівні (фонд енергоефективності), на рівні підприємств (енергосервісні компанії), на рівні ОСББ. Великі потенційні можливості підвищення енергоефективності житлового сектору закладені в проведенні державної інноваційної політики. Завдання пошуку резервів зменшення енергетичних витрат і підвищення енергоефективності є сьогодні дуже актуальною для вітчизняної економіки. Тому, в Україні активно починає розвиватися енергосервісна діяльність.

Енергосервіс – це комплекс технічних та організаційних енергозберігаючих (енергоефективних) та інших заходів, спрямованих на скорочення замовником енергосервісу споживання та/або витрат на оплату паливно-енергетичних ресурсів та/або житлово-комунальних послуг порівняно із споживанням (витратами) за відсутності таких заходів [1].

Підвищення енергоефективності є одним з ключових факторів переходу енергоємних економік на сталий розвиток, оскільки дозволяє обмежити енергоспоживання за рахунок зниження залежності від використання екологічно неефективних або небезпечних джерел енергії. При цьому підвищення енергоефективності та енергозбереження також можуть розглядатися в якості необхідної умови сталого економічного розвитку, оскільки сприяють підвищенню продуктивності, зниженню витрат енергоспоживання і забруднення навколишнього середовища, розвитку нових технологій, а також створенню нових ринків екологічної продукції і послуг, робочих місць [2, с. 180]. Тобто, енергосервіс є послугою, що надається спеціалізованими фірмами, які готові запропонувати оптимальне вирішення завдання щодо зменшення енерговитрат, котре здатне за невеликих інвестицій в найкоротші терміни дати найбільший результат.

Основна ідея концепції енергосервісної діяльності полягає в наступному: енергетичні компанії повинні забезпечувати ефективне функціонування системи управління енергетичним споживанням ресурсів, раціональне планування завантаження своїх виробничих потужностей, що дасть можливість включення в тариф за енергоресурси витрат на спорудження нових енергетичних потужностей. Погодившись з цією концепцією, енергетичні компанії стали або створювати власні енергосервісні компанії, або купувати діючі бізнес-моделі енергосервісної компанії (ЕСКО), яка в подальшому набула популярності і у виробників, і у споживачів енергетичних ресурсів. Енергосервісний контракт (ЕСК) – це особлива інвестиційна форма договору, метою якого є зменшення витрат на комунальні ресурси клієнтів за рахунок впровадження енергозберігаючих заходів. ЕСК – це договір, який передбачає виконання спеціалізованою енергосервісною компанією повного комплексу робіт з впровадження енергозберігаючих технологій на підприємстві замовника. Оплата, як правило, проводиться замовником після виконання проекту за рахунок коштів, зекономлених внаслідок впровадження енергозберігаючих технологій [3, с. 149]. За умови добре налагодженого документообігу можливо забезпечити контроль як над якістю та обсягом виконуваних робіт, так і кількістю та вартістю витрачених матеріалів, тим самим значно знизити ризики нецільового використання коштів [4, с. 233].

Список використаних джерел

1. Офіційний сайт Державного агентства з енергоефективності та енергозбереження України. URL: https://saee.gov.ua/uk/content/energoserwis_1
2. Брич Б. В. Енергосервіс в Україні. *Економічний аналіз*. 2016. Том 25. № 2. С. 179-184.
3. Вакун О. Енергосервіс як комплекс технічних та організаційних енергозберігаючих заходів. *Економічний аналіз*. 2020. Том 30. № 4. С. 147-156.
4. Ляхович Г., Пуцентейло П., Вакун О. Енергетичний аутсорсинг як послуга енергосервісних компаній: обґрунтування доцільності та можливості. *Економічний аналіз*. 2020. Том 30. № 3. С. 228-234.