

**Показники економії ПЕР
за рахунок впровадження енергозберігаючих заходів
за 9 місяців 2016 року
по КП „Черкасиводоканал”**

№ п/п	Впроваджені енергозберігаючі заходи, технології та обладнання	Місце впровадження	Вартість розробки і впровадження ЕЗЗТ та джерела фінансування		Економія паливно-енергетичних ресурсів за звітний період від реалізації енергозберігаючих технологій та обладнання								
			тис.грн.	Код джерел фінансування	Всього зекономлено т. у. п.	Вартість зекономлених ПЕР, тис.грн.	У тому числі						
							Природний газ, тис.м ²	Нафта, нафтопродукти, т.	Вугілля, т.	Електроенергія, тис. кВт.год.	Теплоенергія Гкал.	Інші види палива, т. у.п.	
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	РКНС «Митниця – 2». Заміна існуючих н/а № 1,2 на занурені насосні агрегати з х-ми – Q = 414 м ³ /год, Н = 29 м, Р = 50 кВт.	ЕВ і КНС	711	3	7,77	44,65					22,11		
2.	РКНС «Ротор». Заміна існуючих насосного агрегату на н/а з х-ми – Q = 270 м ³ /год, Н = 17 м, Р = 18,5 кВт.	ЕВ і КНС	282	3	8,41	48,31					23,92		
3.	Перевірка стану водоводів та пошук прихованих витоків ультразвуковим корелятором «EUREKA – 3».	ЕВ і КНС	—	—	8,11	46,63					23,09		

№ п/п	Впроваджені енергозберігаючі заходи, технології та обладнання	Місце впровадження	Вартість розробки і впровадження ЕЗЗТ та джерела фінансування		Економія паливно-енергетичних ресурсів за звітний період від реалізації енергозберігаючих технологій та обладнання							
			тис.грн.	Код джерел фінансування	Всього зекономлено т. у. п.	Вартість зекономлених ПЕР, тис.грн.	У тому числі					
							Природний газ, тис.м ²	Нафта, нафтопродукти, т.	Вугілля, т.	Електроенергія, тис. кВт.год.	Теплоенергія Гкал.	Інші види палива, т. у.п.
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.	Пошук підземних та несанкціонованих врізок води та каналізації трасошукачем «RD 8000 RDLB»	По всіх підрозділах	—	—	4,94	28,41				14,07		
6.	Ведення раціональних режимів роботи насосних агрегатів	По всіх підрозділах	—	—	10,02	57,59				28,52		
ЗАГАЛОМ					39,25	225,59				111,71		