

Науково - технічні та нормативні розробки,  
спрямовані на економію паливо-енергетичних ресурсів  
по КП „Черкасиводоканал”  
на **2018** р.

№ п/п	Найменування науково-технічних розробок	Виконавці	Строки виконання (роки)	Вартість розробки (тис. грн.)	Очікувані результати				
					Код джерел фінансування	Розрахункова економія ПЕР			
						Гкал	тис. кВт/год	млн.куб. м.газу	т.у.п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	НС III -го підйому «24 квартал». Придбання перетворювача частоти P = 400 кВт, н/а № 3.	Бут О.В. Бичок О.М.	I – II кв.	1 638	4		25,38		8,919
2.	ГКНС – 1. Придбання перетворювача частоти P = 90 кВт, н/а № 4.	Бут О.В. Бичок О.М.	II – III кв.	726	4		22,46		7,892
3.	Перевірка стану водоводів та пошук прихованих витоків ультразвуковим корелятором «EUREKA – 3».	Овчаренко О.В. Литвиненко В.А. Мосур М.І.	I – IV кв.	—	—		19,33		6,793

## Продовження таблиці

№ п/ п	Найменування науково-технічних розробок	Виконавці	Строки виконання (роки)	Вартість розробки (тис. грн.)	Очікувані результати				
					Код джерел фінансування	Розрахункова економія ПЕР			
						Гкал	тис. кВт/год	млн.куб. м.газу	т.у.п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Пошук підземних та несанкціонованих врізок води та каналізації трасошукачем «RD 8000 RDLB»	Гапич С.В. Мосур М.І.	I – IV кв.	—	—		12,48		4,385
5.	Ведення раціональних режимів роботи насосних агрегатів	Овчаренко О.В. Литвиненко В.А. Бут О.В.	I – IV кв.	—	—		33,82		11,884
	<b>В С Ь О Г О</b>			<b>2 364</b>			<b>113,47</b>		<b>39,873</b>