

Науково - технічні та нормативні розробки,
спрямовані на економію паливо-енергетичних ресурсів
по КІП „Черкасиводоканал”
на 2020 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.	Головна каналізаційна насосна станція № 2. Придбання та заміна робочого колеса до н/а № 2 «FLUGT 3400.835»; P = 250 кВт.	Бут О.В.	III кв.	733	4		34,47		12,11
2.	Районна каналізаційна насосна станція «Митниця - 1». Придбання та заміна н/а № 1 «VILO FA15.77Z»; P = 35 кВт.	Бут О.В.	II кв.	716	4		27,29		9,59
3.	Районна каналізаційна насосна станція «Ротор». Заміна трубопровода напірного колектора Ø 100 (L = 20 м). Встановлення вантузів Ø 50 (2 шт.).	Бут О.В.	IV кв.	204	4		14,83		5,21

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.	Районна каналізаційна насосна станція «Митниця - 1». Заміна трубопровода напірного колектора Ø 400 (2 шт.). Встановлення вантузів Ø 50 (2 шт.).	Бут О.В.	IV кв.	213	4		13,68		4,81
5.	Перевірка стану водоводів та пошук прихованих витоків ультразвуковим корелятором «EUREKA – 3».	Овчаренко О.В. Литвиненко П.Ю. Мосур М.І.	I – IV кв.	—	—		12,61		4,43
6.	Пошук підземних та несанкціонованих врізок води та каналізації трасошукачем «RD 8000 RDLB»	Гапич С.В. Мосур М.І.	I – IV кв.	—	—		12,26		4,31
7.	Ведення раціональних режимів роботи насосних агрегатів	Овчаренко О.В. Бут О.В.	I – IV кв.	—	—		24,67		8,67
	ВСЬОГО			1 866			139,81		49,13