

ДЕРЖАВНИЙ ОБЛІК ВОДОКОРИСТУВАННЯ

ЗВІТНІСТЬ

Звіт про використання води за 2024 рік

Подають	Терміни подання
Водокористувачі, діяльність яких пов'язана із забором та/або використанням води, скиданням зворотних (стічних) вод та забруднюючих речовин – організаціям, що належать до сфери управління Держводагентства, за місцем здійснення водокористування	Не пізніше ніж 01 лютого року, наступного за звітним
Платники рентної плати за спеціальне використання води разом з податковими деклараціями із зазначеної плати (копію електронних звітів з відміткою про одержання) – територіальним органам ДПС за місцем податкової реєстрації	У строки, визначені податковим законодавством для подання податкових декларацій з рентної плати за спеціальне використання води за IV квартал

Форма № 2ТП-водгосп (річна)
ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України 16 березня 2015 року № 78 (у редакції наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 24.01.2022 № 49) за погодженням з Держстатом

Респондент:

Найменування/прізвище, ім'я, по батькові: **КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "БАРАНІВКА МІСЬКВОДОКАНАЛ"**

Місцезнаходження/місце проживання: **12701, Житомирська область, Звягельський район, Баранівська ТГ, місто Баранівка, вул. ЗВЯГЕЛЬСЬКА, буд. 123**

Ідентифікаційний код юридичної особи в Єдиному державному реєстрі підприємств і організацій України/реєстраційний номер* **36082884**

Код водокористувача **180698**

КВЕД **36.00 Забір очищення та постачання води**

Код приналежності до платника єдиного податку четвертої групи

Місце здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності **Житомирська область, Звягельський район, Баранівська ТГ**

Кількість заповнених рядків таблиці 1	3
Кількість заповнених рядків таблиці 2	2
Кількість бланків, на яких складено Звіт	1
Бланк №	1



Відмітка про отримання

* Реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовились від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків

та повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку в паспорті.

Таблиця 1. Забір, використання, передача та втрати води

тис. куб. м

№ рядка	Назва джерела водопостачання або водокористувача	КОДИ			Відстань від гирла, км	Географічні координати місця забору води		Забрано або одержано води за рік												
		типу джерела та водокористувача, що передає	поверхневого водного об'єкта (джерела постачання)	категорії якості води		Довгота	Широта	усього	у тому числі за місяцями											
									I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
А	Б	В	Г	Д	Е	Д1	Ш1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	артезіанські свердловини	60	ЧЕР/ДНЕПР/0981/0412/0105	ПО	256	27.66736	50.28175	47.4	3.8	4.3	4.2	4.2	4.1	4.3	3.5	3.3	3.4	4.0	4.1	4.2
2	артезіанські свердловини	60	ЧЕР/ДНЕПР/0981/0412/0105	ПП	256	27.66736	50.28175	38.6	3.1	2.9	3.1	3.2	3.3	3.1	3.4	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4
3	від інших підприємств	91/999004	ЧЕР/ДНЕПР/0981/0412/0105	СД	256			51.2	4.0	4.2	4.0	4.0	4.5	4.5	4.0	4.0	4.0	4.5	4.5	5.0

№ рядка	Ліміт використання	Фактично використано води за рік							Передано іншим водокористувачам за рік				Втрати води за рік
		усього	у тому числі на потреби				на інші потреби		без використання		після використання		
			питні і санітарно-гігієнічні	виробничі (технологічні)	зрошення	питні і санітарно-гігієнічні користувачів, що не звітують	код виду використання	об'єм	код категорії якості води	об'єм	код категорії якості води	об'єм	
А	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	51.9	22.2	0.0	8.8	0.0	9.1	04	4.3	ПД	7.8	Не зазначено	0.0	17.4
2	51.1	38.6	38.6	0.0	0.0	0.0		0.0	Не зазначено	0.0	Не зазначено	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	СТ	51.2	Не зазначено	0.0	0.0

Таблиця 2. Водовідведення

№ рядка	Назва приймача зворотних (стічних) та інших вод	КОДИ			Відстань від гирла, км	Географічні координати місць відведення зворотних (стічних) вод		Відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м						
		типу приймача	поверхневого водного об'єкта	категорії якості води		Довгота	Широта	усього	забруднених		нормативно-чистих (без очистки)	нормативно-очищених на очисних спорудах		
									без очистки	недостатньо очищених		біологічної очистки	фізико-хімічної очистки	механічної очистки
А	Б	В	Г	Д	1	Д2	Ш2	2	3	4	5	6	7	8
1	річка Случ	20	ЧЕР/ДНЕПР/0981/0412/0105	СС	256	27.70110	50.30170	47.6	0.0	0.0	0.0	47.6	0.0	0.0
2	річка Случ	20	ЧЕР/ДНЕПР/0981/0412/0105	СД	256	27.70110	50.30170	51.2	0.0	0.0	0.0	51.2	0.0	0.0

№ рядка	Вміст основних забруднюючих речовин у зворотних (стічних) водах											
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	13/0.8	51/10.4	40/8.3	05/1.0	14/28.1	02/0.1	31/0.1	30/3.8	54/5.9	/	/	/
2	28/0.0	48/149.9	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Таблиця 3. Додаткові показники використання води

№ рядка	Назва показника	Одиниця виміру	Кількість (за рік)
А	Б	В	1
1	Об'єм води у системах оборотного водопостачання	тис. куб. м	0.0
2	Об'єм води у системах повторного водопостачання	тис. куб. м	0.0
3	Об'єм води, пропущеної через турбіни ГЕС та ГАЕС для вироблення електроенергії	млн куб. м	0.000
4	Річний ліміт забору води з водних об'єктів	тис. куб. м	103.0
5	У тому числі підземних вод	тис. куб. м	103.0
6	Кількість днів роботи водокористувача, що звітує	днів	366
7	Середня кількість годин роботи за добу	годин	24
8	Потужність очисних споруд, після очищення якими зворотні (стічні) води скидаються у водні об'єкти	тис. куб. м	988.2
9	У тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку	тис. куб. м	988.2
10	Потужність очисних споруд, після очищення якими зворотні (стічні) води відводяться на поля зрошення, рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби	тис. куб. м	0.0
11	Об'єм води, забраної із водного об'єкта, що врахований засобами вимірювальної техніки первинних водокористувачів	тис. куб. м	86.0
12	Об'єм зворотної (стічної) води, що врахований засобами вимірювальної техніки на спорудах кінцевої очистки	тис. куб. м	0.0

Виконавець:

Пулковський В. Ю.

(підпис)

(Власне ім'я ПРИЗВИЩЕ)

Телефон:

+38-(098)-434-1979

електронна пошта:

baranivkavdkn@ukr.net

Водокористувач (уповноважена особа водокористувача)

Юрчук А. М.

(підпис)

(Власне ім'я ПРИЗВИЩЕ)