



МІНІСТЕРСТВО ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ  
НАКАЗ

23.06.2017

м. Київ

№ 234

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України  
" 21 " червня 2017 р.  
за № 828/2017  
Керівник реєструючого  
органу \_\_\_\_\_  
ПІДПИС

Про затвердження форми дозволу на спеціальне водокористування та форми нормативного розрахунку водокористування і водовідведення

Відповідно до статті 49 Водного кодексу України, підпункту 59 пункту 4 Положення про Міністерство екології та природних ресурсів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21 січня 2015 року № 32,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити такі, що додаються:

форму дозволу на спеціальне водокористування;

форму нормативного розрахунку водокористування і водовідведення.

2. Управлінню охорони земельних та водних ресурсів (Колмаз Ю.Т.) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

\*020264

3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра Полуйка В.Ю.

Міністр

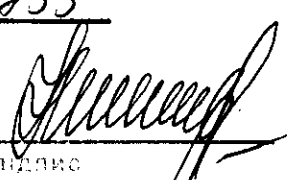


**Олег СЕМЕРАК**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства екології та  
природних ресурсів України

23 травня 2017 року № 284

Державний екологічний інспектор України		
" <u>21</u> "	<u>черня</u>	20 <u>17</u> р.
за № <u>889/80255</u>		
Керівник реєструючого органу _____		 підпис

Державний Герб України

\_\_\_\_\_  
(найменування органу, що видав дозвіл)

## ДОЗВІЛ

### НА СПЕЦІАЛЬНЕ ВОДОКОРИСТУВАННЯ

від \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

Цей дозвіл видано водокористувачу \_\_\_\_\_  
(найменування юридичної особи, її місцезнаходження,

код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи, місце проживання)

Поштова адреса \_\_\_\_\_

Фактичне місце здійснення діяльності (водокористування) \_\_\_\_\_  
(відношення кожної водозабірної і

водоскидної споруди до населеного пункту та водного об'єкта, річки/басейну річки вищого порядку,

району річкового басейну)

Назва та код джерела водопостачання або водокористувача, із системи водопостачання (водовідведення) якого отримано воду \_\_\_\_\_

Назва, тип та код приймача зворотних (стічних) вод або водокористувача, до систем водовідведення якого скидаються зворотні (стічні) води \_\_\_\_\_

Код та назва водогосподарських ділянок, у межах яких знаходяться джерела водопостачання, приймачі зворотних (стічних) та інших вод \_\_\_\_\_

Мета водокористування \_\_\_\_\_

(перелік власних потреб та/або

передача для потреб вторинних водокористувачів)

**Встановлені ліміти**

**Ліміт забору води**

Показник	Обсяги води	
	м <sup>3</sup> /добу*	тис. м <sup>3</sup> /рік
Забір води, усього, у тому числі: з поверхневих джерел (окремо для кожного джерела) з підземних джерел (окремо для кожного річкового басейну)		

\* Максимальний обсяг забору за добу протягом року з урахуванням сезонного режиму роботи.

**Ліміт використання води**

Показник	Обсяги води	
	м <sup>3</sup> /добу	тис. м <sup>3</sup> /рік
Використання води на власні потреби, усього, у тому числі: з поверхневих джерел: на питні і санітарно-гігієнічні потреби на виробничі потреби на інші потреби (перелічити) з підземних джерел: на питні і санітарно-гігієнічні потреби на виробничі потреби на інші потреби (перелічити) від іншого водокористувача: на питні і санітарно-гігієнічні потреби на виробничі потреби на інші потреби (перелічити)		

**Ліміти скидання забруднюючих речовин (гранично допустимі скиди (ГДС) та фактичні скиди речовин із зворотними (стічними) водами у поверхневі водні об'єкти (окремо для кожного водовипуску))**

Випуск № \_\_\_\_\_ у \_\_\_\_\_  
(назва водного об'єкта, категорія зворотних (стічних) вод при встановленні ГДС речовин)

(місце скиду у межах/за межами населеного пункту)

(допустимий обсяг скиду (м<sup>3</sup>/год, тис. м<sup>3</sup>/рік) та фактичний обсяг (м<sup>3</sup>/год) скидання зворотних (стічних) вод)

№ з/п	Забруднюючі речовини, скидання яких нормується	Фактична концентрація, мг/дм <sup>3</sup>	Фактичний скид, г/год	Гранично допустимі концентрації, мг/дм <sup>3</sup>	ГДС, г/год	ГДС, перераховані у т/рік

**Інші показники та характеристики зворотних (стічних) вод (окремо для кожного водовипуску)**

### Інші характеристики спеціального водокористування

Показник	м <sup>3</sup> /добу*	тис. м <sup>3</sup> /рік
Отримано від іншого водокористувача		
Передача води, усього, у тому числі: населенню вторинним водокористувачам (без використання) вторинним водокористувачам (після використання)		
Скид зворотних (стічних) вод, усього, у тому числі: у поверхневий водний об'єкт на поля фільтрації у накопичувач у вигріб в інший приймач передача іншому водокористувачу		
Використання води в системах водопостачання: оборотного повторного		
Втрати в системах водопостачання		

\* Максимальний обсяг протягом року з урахуванням сезонного режиму роботи.

### Умови спеціального водокористування

### Відомості щодо природоохоронних заходів\*

№ з/п	Перелік природоохоронних заходів	Термін виконання	Критерії (показники) досягнення результативності

\* Природоохоронні заходи спрямовуються на охорону вод, зменшення рівня забруднення та забезпечення раціонального використання водних й інших природних ресурсів та повинні мати вимірювані критерії (показники) досягнення результативності й терміни виконання.

Згідно зі статтею 45 Водного кодексу України у разі маловоддя, загрози виникнення епідемій та епізоотій, а також в інших передбачених законодавством випадках можуть бути обмежені права водокористувачів або змінені умови водокористування з метою забезпечення охорони здоров'я людей та в інших державних інтересах.

Строк дії дозволу: з \_\_\_\_\_ 20\_\_ року до \_\_\_\_\_ 20\_\_ року

\_\_\_\_\_  
(керівник органу, що видав дозвіл)

\_\_\_\_\_  
(підпис)

\_\_\_\_\_  
(ініціали та прізвище)

М.П.

**В.о. начальника Управління охорони  
земельних та водних ресурсів,  
начальник відділу охорони земельних  
ресурсів та надр**

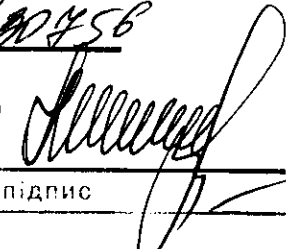


**Ю.Т. Колмаз**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства екології та  
природних ресурсів України

23 серпня 2017 року № 234

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України	
“ <u>21</u> ” <u>листопада</u>	20 <u>17</u> р.
за № <u>888/20456</u>	
Керівник реєструючого органу _____	 підпис

**НОРМАТИВНИЙ РОЗРАХУНОК**  
**ВОДОКОРИСТУВАННЯ І ВОДОВІДВЕДЕННЯ**  
**(ОБҐРУНТУВАННЯ ПОТРЕБИ У ВОДІ)**

Водокористувач \_\_\_\_\_

(найменування юридичної особи, її місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, КВЕД

або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи, місце проживання)

Мета водокористування \_\_\_\_\_

(перелік власних потреб та/або

передача для потреб вторинних водокористувачів)

Наявність рибозахисних пристроїв на водозабірних та гідротехнічних спорудах, їх тип

Наявність та характеристика устаткування для обліку використання вод \_\_\_\_\_

Інформація про узгодження водокористувачем з орендарем водного об'єкта  
можливості здійснення спеціального водокористування (стаття 51 Водного кодексу  
України) \_\_\_\_\_

**Нормативний розрахунок водокористування**  
**(окремо для кожного місця здійснення водокористування)**

(тип та продуктивність водозабірної споруди, її відношення до населеного пункту та водного об'єкта,

річки/басейну річки вищого порядку або водокористувача, із системи

водопостачання (водовідведення) якого отримано воду)

Показник	Одиниця виміру / кількість	Норма витрат (відведення, втрат) води на одиницю виміру, м <sup>3</sup> /добу / нормативний документ (підстава)	Загальний показник, м <sup>3</sup> /добу	Кількість днів роботи на рік	Загальний показник, тис. м <sup>3</sup> /рік
Використання води на власні потреби, усього, у тому числі: питні і санітарно-гігієнічні виробничі на інші потреби (перелічити)					
Передача води, усього, у тому числі: населенню вторинним водокористувачам					
Втрати в системах водопостачання	X				
Усього					

### Нормативний розрахунок водовідведення\* (окремо по кожному випуску зворотних вод)

Випуск № \_\_\_\_\_

(місце скиду у межах/за межами населеного пункту,

назва та тип приймача зворотних (стічних) вод,

спосіб очистки, потужність очисних споруд, тис. м<sup>3</sup>/рік)

Показник	Одиниця виміру / кількість	Норма витрат (відведення, витрат) води на одиницю виміру, м <sup>3</sup> /добу / нормативний документ (підстава)	Загальний показник, м <sup>3</sup> /добу	Кількість днів роботи на рік	Загальний показник, тис. м <sup>3</sup> /рік
Водовідведення					

\* У разі скидання зворотних (стічних) вод у водні об'єкти додаються нормативні розрахунки гранично допустимого скидання (ГДС) забруднюючих речовин із зворотними водами (з пояснювальною запискою) на кожний випуск (скид) окремо.

## Помісячний нормативний розрахунок загальних показників водокористування і водовідведення

[illegible]

Передача води, усього, у тому числі: населенню вторинним водокористувачам														
Водовідведення														
Втрати в системах водопостачання														

### Загальні показники спеціального водокористування

Показник	Обсяги води		
	за нормативним розрахунком		фактично за попередній рік, тис. м <sup>3</sup> /рік**
	м <sup>3</sup> /добу*	тис. м <sup>3</sup> /рік	
Забір води, усього, у тому числі: з поверхневих джерел (окремо для кожного джерела) з підземних джерел (окремо для кожного річкового басейну)			
Отримано від іншого водокористувача			
Використання води на власні потреби, усього, у тому числі: з поверхневих джерел: на питні і санітарно-гігієнічні потреби на виробничі потреби на інші потреби (перелічити) з підземних джерел: на питні і санітарно-гігієнічні потреби на виробничі потреби на інші потреби (перелічити) від іншого водокористувача: на питні і санітарно-гігієнічні потреби на виробничі потреби на інші потреби (перелічити)			
Передача води, усього, у тому числі: населенню вторинним водокористувачам (без використання) вторинним водокористувачам (після використання)			
Скидання зворотних (стічних) вод, усього, у тому числі: у поверхневий водний об'єкт на поля фільтрації передача іншому водокористувачу у накопичувач у вигріб в інший приймач			
Використання води в системах водопостачання: оборотного повторного			
Втрати в системах водопостачання			

\* Максимальний обсяг протягом року з урахуванням сезонного режиму роботи.

\*\* Згідно з формою звітності № 2ТП-водгосп (річна).



**Відомості щодо природоохоронних заходів\***

№ з/п	Перелік природоохоронних заходів	Термін виконання	Критерії (показники) досягнення результативності

\* Природоохоронні заходи спрямовуються на охорону вод, зменшення рівня забруднення та забезпечення раціонального використання водних й інших природних ресурсів та повинні мати вимірювані критерії (показники) досягнення результативності й терміни виконання.

**В.о. начальника Управління охорони  
земельних та водних ресурсів,  
начальник відділу охорони земельних  
ресурсів та надр**



**Ю.Т. Колмаз**