

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

## ПОВІДОМЛЕННЯ

### про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «Турбоатом», код за ЄДРПОУ 05762269

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

#### **1. Інформація про суб'єкта господарювання:**

Юридична адреса – 61037, м. Харків, просп. Московський, 199

Контактний номер телефону: (057) 349-22-85

E-mail: office@turboatom.com.ua

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

#### **2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи\*.**

##### Планована діяльність, її характеристика:

Планована діяльність – видобування прісної підземної води родовища «Турбінне» АТ «Турбоатом» в м. Харків. Родовище підземних вод «Турбінне» експлуатується водозабором АТ «Турбоатом» з метою забезпечення господарсько-питних та виробничих потреб підприємства. Воно розташоване в межах підприємства і складається з однієї свердловини №7464/1 глибиною 660 м, обладнаної на альб-сеноманський водоносний комплекс у 2000 році.

Координати свердловини №7464/1: ПнШ 49° 58' 18", СхД 36° 18' 08".

Розвідані, оцінені і затверджені ДКЗ України (протокол від 26.10.2016 р. № 3685) балансові експлуатаційні запаси питних підземних вод загальнодержавного значення родовища «Турбінне» на розрахунковий строк 25 років. Всього становлять 720 м<sup>3</sup>/добу, в тому числі – у кількості 340 м<sup>3</sup>/добу за категорією А, 180 м<sup>3</sup>/добу за категорією В і 200 м<sup>3</sup>/добу за категорією С<sub>1</sub>.

Глибина залягання динамічних рівнів води досягає до 170,40 м. Видобуток води можливий за допомогою заглибного свердловинного електронасосу. Експлуатаційний насос ЕЦВ 8-25-230 встановлений на глибині 196 м. Діаметр водопідйомних труб – 114 мм.

##### Технічна альтернатива 1.

Технічна альтернатива 1 не розглядалася, адже недоцільно змінювати метод розробки родовища. Конструкція діючої свердловини цілком задовольняє визначену потребу у воді, водозабір використовується досить ефективно і у процесі експлуатації не призводить до негативних екологічних наслідків.

##### Технічна альтернатива 2.

Технічна альтернатива 2 не розглядалася.

\* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив

### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

#### Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Родовище підземних вод «Турбінне», розташоване в межах підприємства АТ «Турбоатом», за адресою: м. Харків, просп. Московський, 199.

#### Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

На замовлення АТ «Турбоатом» у 2013-2015 роках виконана детальна геолого-економічна оцінка підземних вод за результатами геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової експлуатації, з оцінкою експлуатаційних запасів підземних вод по свердловині №7464/1 родовища «Турбінне», що затверджена ДКЗ України (протокол від 26 жовтня 2016 р. № 3685), згідно з якими буде проводитися робота по розробці родовища, тому розгляд місця провадження планованої діяльності за територіальними альтернативами є недоцільним.

### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.**

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект, що полягає у: забезпеченні робочими місцями працездатного населення, сплаті податків у місцеві бюджети, забезпеченні водою АТ «Турбоатом» на господарсько-побутові та виробничі потреби, покращенні економічної ситуації у районі.

### **5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).**

Площа родовища підземних вод «Турбінне» становить 0,3240 га. Воно розташоване в межах АТ «Турбоатом» і складається з однієї свердловини №7464/1 глибиною 660 м, обладнаної на альб-сеноманський водоносний комплекс у 2000 році. Сітчастий фільтр свердловини представлений робочою частиною, яка знаходиться в інтервалі глибин 636-650 м. Глибина залягання динамічних рівнів води досягає до 170,40 м. Дебіт свердловини становить 21,60 м<sup>3</sup>/год. Експлуатаційні запаси питних підземних вод – 720 м<sup>3</sup>/добу, в тому числі – у кількості 340 м<sup>3</sup>/добу за категорією А, 180 м<sup>3</sup>/добу за категорією В і 200 м<sup>3</sup>/добу за категорією С<sub>1</sub>. За шість останніх років роботи водозабору фактичний середньодобовий водовідбір коливався від 0 до 581,5 м<sup>3</sup>/добу.

Замовлена потреба у воді становить 720 м<sup>3</sup>/добу.

Розрахунковий строк експлуатації родовища – 25 років.

### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

#### щодо технічної альтернативи 1

Дотримання норм чинного законодавства щодо встановлення зон санітарної охорони підземних джерел водопостачання.

Дотримання умов спеціального водокористування.

Інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з діючим законодавством України.

#### щодо технічної альтернативи 2

Альтернативний варіант відсутній, оскільки прийнятий варіант є найбільш оптимальним з точки зору досягнення позитивного результату.

#### щодо територіальної альтернативи 1

Свердловина входить в комплекс водопровідних споруд АТ «Турбоатом», який має спільну огорожену зону санітарної охорони суворого режиму охорони, у формі неправильного багатокутника зі сторонами 54,20×64,80×64,50×76 м. Сама свердловина розташована у північно-західному куті вказаної території за 15 м від північного паркану і за 25 м із заходу від енергетичного тунелю. Інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з діючим законодавством України.

#### щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

### **7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:**

#### щодо технічної альтернативи 1

Основна еколого-інженерна підготовка полягає в забезпеченні режимних спостережень за рівневим режимом, водовідбором та якістю підземних вод.

Основні заходи:

- утримання свердловини в належному санітарно-технічному стані;
- ведення первинного обліку забору підземної води;
- забезпечення проведення режимних спостережень за кількістю видобутку, якісним складом та рівнями підземних вод;
- не допускати забруднення підземних та поверхневих вод;
- постійна підтримка в задовільному стані огорожі та території зони суворого санітарного режиму свердловини;
- контроль за дотриманням режиму в II та III зонах санітарної охорони свердловин;
- проведення вимірів та хімічних аналізів води.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Водозабір знаходиться в межах земельного відводу на територіях, погоджених у встановленому порядку. Зона санітарної охорони витримана відповідно до ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання, зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» та передбачені заходи по недопущенню забруднення водоносних горизонтів.

територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

**8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля (для кожного із об'єктів):**

щодо технічної альтернативи 1

Вплив на атмосферне повітря відсутній.

Гідрогеологічне середовище – водокористування у встановлених обсягах.

Вплив на поверхневі води не передбачається.

Вплив на ґрунт відсутній.

Відходи відсутні.

Шум, вібрації вплив відповідає вимогам діючих санітарних та природоохоронних норм.

Вплив на рослинний і тваринний світ відсутній. Об'єкти ПЗФ в зоні впливу свердловини і виробничої діяльності відсутні.

Вплив на клімат і мікроклімат не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 1

Вплив на навколишнє соціальне середовище позитивний і полягає в утворенні нових робочих місць, збільшення відрахувань з прибутку в місцеві бюджети.

Навколишнє техногенне середовище – вплив відсутній.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядалася.

**9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля.**

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із пунктами 3, 13 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля** – підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

**11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля:**

Відповідно до вимог статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23 травня 2017 року № 2059 – VIII.

## **12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості**

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, тому підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля — це процедура, що передбачає:

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення планованої діяльності;
- аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки трансграничного впливу, іншої інформації;
- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;
- врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

## **13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

**14. Рішення про провадження планованої діяльності.**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальний дозвіл на користування надрами,

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

що надається Державною службою геології та надр України.

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

**15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до:**

Департамент екології та природних ресурсів Харківської обласної державної адміністрації, за адресою: 61022, м.Харків, майдан Свободи, 5 4-й під'їзд, 7-й поверх, тел. 057-705-06-66, email: [ecodepart@kharkivoda.gov.ua](mailto:ecodepart@kharkivoda.gov.ua)

Контактна особа: Варвянський Вадим Юрійович.

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)