

(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)

2021237336

(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**  
**ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО "САНАТОРІЙ "ПОЛЯНА"**  
**ПРИВАТНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА ЛІКУВАЛЬНО-ОЗДОРОВЧИХ**  
**ЗАКЛАДІВ ПРОФСПІЛОК УКРАЇНИ "УКРПРОФОЗДОРОВНИЦЯ",**  
**код ЄДРПОУ 02649880**

(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'єкт господарювання**

89313, Закарпатська обл., Мукачівський район, с. Поляна, вул. Духновича, 104,

тел. (03133) 7-47-01

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

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

Підстава для проведення оцінки впливу на довкілля є планована діяльність з видобування корисних копалин (пункт 3, частина 3, стаття 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”). Продовження видобування корисних копалин (мінеральних підземних вод) Дочірнім підприємством «Санаторій «Поляна» ПрАТ лікувально-оздоровчих закладів профспілок України «Укрпрофоздоровниця» на водозабірній ділянці Поляна Купіль Полянського родовища підземних вод (свердловини № 2-р та №3-р) з метою забезпечення гідромінеральними ресурсами лікувальних та виробничих потреб ДП «Санаторій «Поляна» розташованого в с. Поляна Мукачівського району. Корисні копалини загальнодержавного значення - мінеральні лікувально-столові підземні води (КМ № 827 від 12.12.1994 р.).

Ділянка мінеральних підземних вод Поляна Купіль розташована у південній частині Полянського родовища підземних вод Мукачівського району Закарпатської області. В адміністративному плані територія ділянки розташована на північній околиці с. Поляна, на лівому березі долини р. Мала Пінія.

Географічні координати водозабірних свердловин:

Свердловина № 2-р	Пн. ш 48°37'43”	Сх. д. 22°58'30”
Свердловина № 3-р	Пн. ш 48°37'43”	Сх. д. 22°58'26”

Свердловини № 2-р, №3-р. пробурені відповідно у 1961 р. та 1962 р. Видобута мінеральна вода подається до бетонних резервуарів, розташованих на схилі гори, гіпсометрично вище корпусу санаторію.

Підстава землекористування – договір оренди земельної ділянки загальною

площею 5,64101 га від 16.02.2009 р. (кадастровий номер №2124084401040907070 0003). Додаткова угода про продовження договору оренди земельної ділянки для обслуговування водозабірної свердловини № 3-р на два роки (від 07.08.2020 р. до 07.08.2022 р.). Здійснення планованої діяльності передбачається в межах земельних ділянок наданих в користування.

Підстава користування надрами - спеціальний дозвіл на користування надрами з метою видобування мінеральних лікувально-столових підземних вод, придатних для внутрішнього і зовнішнього лікування та промислового розливу, наданий Держгеонадра України від 10.09.1999 № 1983 та продовжений наказом Держгеонадр за №344 від 03.11.2014 до 10.09.2034 р. Угода про умови користування надрами від 29.01.2015 № 1983.

Підстава водокористування - дозвіл на спеціальне водокористування від 17.06.2020 № 61/ЗК/49д-20 строком дії до 23.08.2023 р., наданий Держводагентством України з метою забезпечення потреб водопостачання ДП «Санаторій «Поляна».

Технічна альтернатива 1: Експлуатація ділянки Поляна Купіль Полянського родовища планується продовжити наявним фондом двох водозабірних свердловин № 2-р, №3-р у обсягах затверджених запасів, які в повній мірі задовольняють потреби підприємства. В якості технічної альтернативи розглядається встановлення нового насосного обладнання, що забезпечує видобування підземних вод в межах затверджених запасів.

Технічна альтернатива 2. Не розглядається.

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

#### Місце провадження планованої діяльності.

Ділянка залягання промислових покладів мінеральних підземних вод Поляна Купіль розташована в межах південної околиці Полянського родовища, яка контролюється глибинним Полянським регіональним розломом. Розлом прослідковується з півдня на північ, повздовж русла р. Мала Пінія, має вертикальне падіння та складну будову. Його потужність, в плані, характеризується роздувами до 50-100 м та звуженнями до 10-20 м.

На території ДП «Санаторій «Поляна», у відкладах чорноголовської світи верхньокрейдяного-палеоценового віку, складених щільними шаруватими пісковиками, за рахунок значного роздуву потужності тектонічної тріщинуватості Полянського розлому, утворилися сприятливі умови вузелкового розвантаження глибинних напірних вуглекислих мінеральних вод та формування значних промислових запасів (144 м<sup>3</sup>/добу). В 1961-62 рр. ділянка була розвідана двома водозабірними свердловинами № 2-р, №3-р, глибиною відповідно 111,5 м та 135 м. В геоморфологічному плані ділянка Поляна Купіль розташована на високій надзаплавній терасі лівого берега долини р. Мала Пінія, в межах санаторно-рекреаційної території ДП «Санаторій «Поляна». Суміжні з ділянкою території зайняті житловими забудовами с. Поляна. На сході розташований цех розливу видобутих мінеральних вод ТОВ «Аква-Поляна».

На теперішній час балансові експлуатаційні запаси мінеральних підземних вод ділянки Поляна Купіль Полянського родовища в відкладах чорноголовської світи верхньої крейди нижнього палеогену віднесені до загальнодержавного значення в обсязі 144 м<sup>3</sup>/добу категорії вивчення А+В. За ступенем геологічного та техніко-економічного вивчення запасів категорій А+В ДКЗ України визнано ділянку мінеральних підземних вод Поляна Купіль Полянського родовища підготовленою до подальшого промислового освоєння. Обсяги експлуатаційних запасів мінеральних підземних вод ділянки Поляна Купіль Полянського родовища наведено в таблиці 1.

Таблиця 1

Призначення води	Водозабір, що обґрунтовує запаси	Запаси за кодами класів та категоріями, м <sup>3</sup> /рік	
		код класу 111 (категорія А)	код класу 111 (категорія В)
Мінеральні лікувально-столові підземні води, придатні для внутрішнього і зовнішнього лікування та промислового розливу	Свердловини: № 2-р, № 3-р	100	44
Разом м <sup>3</sup> /добу		А+В - 144	

Територіальні альтернативи 1, 2. Підприємством проведена геолого-економічна оцінка експлуатаційних запасів мінеральних підземних вод ділянки Поляна Купіль Полянського родовища. Геолого-економічне обґрунтування доцільності залучення ділянки Поляна Купель до експлуатації було проведене за результатами гідрогеологічних досліджень 1960-1964 рр. (Протокол ДКЗ СРСР від 08.07.1964 №4358) продовжених у 1975-78 рр. (Протокол ДКЗ СРСР від 24.11.1978 №8178) та підтверджених у 1998 р. ДКЗ України (Протокол ДКЗ України від 13.04.1998 №462).

Таким чином, ділянка є незамінною, тому що має географічну та структурно-геологічну прив'язку до надр, де відбувається формування промислових покладів мінеральних вод. Територіальні альтернативи не розглядаються, оскільки об'єкт планованої діяльності існуючий.

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

Соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності видобування корисних копалин (промислова розробка водозабірної ділянки) в межах даного адміністративного району має позитивний характер та визначається, в першу чергу, забезпеченням лікувальних та виробничих потреб санаторію, організацією зайнятості місцевого населення, поповненням місцевого бюджету, зарахуванням рентної плати за користування надрами в державний та місцевий бюджети. В другу чергу - раціональним використанням наявних розвіданих гідромінеральних ресурсів. В третю чергу - організацією оздоровлення та лікування населення.

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

Гідромінеральне господарство з видобутку та використанню підземних вод складається з водозабірних свердловин № 2-р, №3-р, надкаптажних споруд, ємностей нагромадження, водолікарні, бювету та водогонів. Характеристика водозабірних свердловин подана в таблиці 2.

Таблиця 2

Водозабірні свердловини	Глибина, м	Інт. водопритоку	Показники				
			Статич. рівень	Дебіт дм <sup>3</sup> /с	Дебіт м <sup>3</sup> /доб	Знижен. м	Пит.дебіт м <sup>3</sup> /доб
2-р	111,5	54,6-111,5	+3	0,75	64,8	5,0	13,0
3-р	135	41-135	+4	1,5	129,6	4,0	32,4

За хімічним складом мінеральна вода із свердловин № 2-р, №3-р вуглекисла борна гідрокарбонатна натрієва з мінералізацією 7,0 – 10,5 г/дм<sup>3</sup>, гідрокарбонат-іон – 4,5-7,0 г/дм<sup>3</sup>, сульфат-іон <0,025 г/дм<sup>3</sup>, хлорид-іон – 0,2-0,6 г/дм<sup>3</sup>, іони кальцію – 0,05-0,125 г/дм<sup>3</sup>, іони магнію – <0,05 г/дм<sup>3</sup>, іони натрію та калію – 2,0-2,8 г/дм<sup>3</sup>, ортоборна кислота – 0,1-0,25 г/дм<sup>3</sup>, нітрати <0,05 г/дм<sup>3</sup>, нітрити - <0,002 г/дм<sup>3</sup>. Загальний вміст вуглекислого газу (розчиненого та вільного) до 2,5-3,5 г/дм<sup>3</sup>.

Будова каптажів. Цегляні споруди надземного типу, розміром 3,0 x 3,0 x 3,5 м. В свердловини встановлені глибинні насоси. Водопідйомні труби з полімерного матеріалу, діаметром 40 мм. Гирло свердловин улаштоване водяними лічильниками, засувками, манометром, краном для відбору проб води.

Режим водовідбору – переривчастий, відповідно до потреб санаторного комплексу. Використання мінеральних вод – питне лікування у санаторно-курортній сфері, промислове фасування мінеральної природної лікувально-столової води «Поляна Купіль».

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

ДП «Санаторій «Поляна»» проводить промислову розробку покладів мінеральних підземних вод ділянки Поляна Купіль Полянського родовища з метою забезпечення лікувальних потреб санаторію «Поляна», заводу розливу ТОВ «Аква-Поляна» та відпуску (передачі) іншим водокористувачам.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлені відповідно діючого законодавства України, а саме:

- забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;
- утворенню відходів: мінімізація утворення, облік та утилізація;
- ґрунти, поверхневі та підземні води: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих та підземних вод;
- акустичний вплив: в межах допустимих рівнів шумового навантаження;
- дотримання меж санітарно-захисних зон;
- дотримання меж зон санітарної охорони (ЗСО) ділянки Поляна Купіль Полянського родовища та розроблених санітарних заходів, які були затверджені рішенням десятої сесії сьомого скликання Закарпатської обласної ради. Рішення від 22.02.2018р. № 1081;
- дотримання правил пожежної безпеки;
- забезпечення виконання вимог ДБН В.2.5.-74:2013;
- дотримання умов дозволу на спеціальне водокористування;
- дотримання умов протоколу ДКЗ України від 13 квітня 1998 №426 щодо підтвердження експлуатаційних запасів мінеральних підземних вод ділянки Поляна Купіль Полянського родовища;
- дотримання розроблених кондицій мінеральної води «Поляна Купіль» та вимог щодо безпечності для здоров'я людини відповідно ГСТУ 42.10-02-96 «Води мінеральні лікувальні. Технічні вимоги», ДСТУ 878-93 «Води мінеральні фасовані. Технічні вимоги».

Щодо технічної альтернативи 1: Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2: Не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1, 2: Не розглядається.

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

Планованою діяльністю не передбачається проведення заходів з еколого-інженерної підготовки, оскільки планована діяльність стосується існуючого об'єкта. Промислова розробка ділянки Поляна Купіль Полянського родовища (свердловин №2-р, №3-р) проводиться з 1962 року, тому інженерна підготовка і захист території здійснюється вже існуючою інфраструктурою

Щодо технічної альтернативи 1. Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2. Альтернатива не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1, 2. Територіальні альтернативи не розглядаються.

#### **8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:**

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядатимуться для наступних компонентів:

- клімат і мікроклімат – процес питних підземних вод не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин,

викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглий місцевості;

- повітряне середовище – видобування питних підземних вод не має постійних джерел викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря;

- геологічне середовище – вплив на геологічне середовище обмежується площею родовища та глибиною видобування вод;

- водне середовище – експлуатація свердловини може призвести до незначного зниження рівнів підземних вод водоносного комплексу. У зв'язку з чим, необхідно вести фактичний облік відбору підземних вод, дотримуватися режиму санітарної охорони підземних вод від забруднення, видобуток підземних вод не повинен перевищувати величини експлуатаційного дебіту. Забір води має здійснюватися в затверджених нормативах. Загалом, не прогнозується порушення загального гідродинамічного стану підземних вод;

- ґрунти – утворення відходів, та подальше поводження з ними;

- природно-заповідний фонд – в межах родовища території та об'єкти природно-заповідного фонду відсутні;

- рослинний та тваринний світ – вплив відсутній;

- навколишнє соціальне середовище – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб промисловості, забезпечення робочими місцями населення, відрахування податків до бюджетів);

- навколишнє техногенне середовище – пам'ятки архітектури, історії і культури, зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

Щодо технічної альтернативи 1. Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2. Альтернатива не розглядається.

Щодо територіальної альтернативи 1, 2. Територіальні альтернативи не розглядаються.

**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 (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)**

Планована діяльність належить до другої категорія видів діяльності, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (пункт 3, частина 3 стаття 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”) - видобування корисних копалин.

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав))**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на

довкілля і, отже, 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 та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **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:

Отримання Висновку з оцінки впливу на довкілля щодо видобування корисних копалин (мінеральних підземних вод) ділянки Поляна Купіль Полянського родовища (свердловин № 2-р, №3-р).

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11, Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”) що видається Департаментом екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації.

(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**

Департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна 4, Е-mail [central@cozakarp.at.gov.ua](mailto:central@cozakarp.at.gov.ua), тел.(0312) 61-67-01, контактна особа Урись Ігор Омелянович

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телеф. та конт.особа)