



**ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ**

пл. Народна, 4, м. Ужгород, 88008, тел.: (0312) 61-67-01, 61-55-36, 61-36-89,  
веб-сайт: [ecozakarp.at.gov.ua](http://ecozakarp.at.gov.ua), e-mail: [central@ecozakarp.at.gov.ua](mailto:central@ecozakarp.at.gov.ua), код ЄДРПОУ 38766364

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

від \_\_\_\_\_

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля)

**Товариство з обмеженою  
відповідальністю «Санаторій  
«Кришталеве джерело»,  
код ЄДРПОУ 31509620**

89321, Закарпатська область, Мукачівський район, с. Солочин, санаторій «Кришталеве джерело».

(заявник та його адреса)

28.08.2021

(дата видачі)

№1373/02-02

(номер висновку)

2021698009

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності)

№1372/02-02 від 28.08.2021

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

**ВИСНОВОК**

**з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності  
видобування підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки  
Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р**

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої відповідно до статей 3, 6–7, 9 і 14\* Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», планованої діяльності видобування підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р (далі – планована діяльність), встановлено, що:

процедуру оцінки впливу на довкілля планованої діяльності розпочато 09 червня 2021 року шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність та 21 липня 2021 року внесено до Єдиного реєстру звіт з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності (далі – Звіт з ОВД) і оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД;

1) повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає ОВД оприлюднено на вебсайті департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської облдержадміністрації, опубліковано в газетах: «Закарпатські оголошення» від 11–17 червня 2021 №23 (1050) та «Робота і гроші Мукачево» від 11–17 червня 2021 №23 (920);

2) оголошення про початок громадського обговорення звіту з ОВД було оприлюднено на вебсайті департаменту, опубліковано в газетах: «Закарпатські оголошення» від 23–29 липня 2021 №29 (1056) та «Робота і гроші Мукачево» від 23–29 липня 2021 № 29 (926);

тривалість громадського обговорення планованої діяльності склала 25 робочих днів з моменту офіційного оприлюднення оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля. Громадське обговорення звіту з ОВД планованої діяльності розпочалось 21 липня 2021, тривало до 26 серпня 2021 року;

громадське обговорення планованої діяльності проводилося у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у т.ч. в електронному вигляді) відповідно до Закону України «Про внесення зміни до статті 17 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» щодо запобігання виникненню і поширенню коронавірусної хвороби (COVID-19)» від 18 червня 2020 року № 733-ІХ. Громадські слухання планованої діяльності не проводилися, не призначалися;

протягом громадського обговорення планованої діяльності зауваження та пропозиції від громадськості до департаменту не надходили.

#### **Планова діяльність, основні характеристики та місце провадження планованої діяльності**

Згідно звіту з ОВД планованою діяльністю товариства з обмеженою відповідальністю «Санаторій «Кришталеве джерело» передбачається видобування підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р.

Голубинське родовище мінеральних підземних вод розташоване на території сіл Солочин і Голубине Мукачівського району Закарпатської області, в долині річки Пінії, правої притоки річки Латориці. Географічні координати свердловин: свердловини №3-р ПнШ - 48°35'37"; СхД - 22°58'39"; свердловини №12-р - ПнШ - 48°35'27"; СхД - 22°58'39". В ТзОВ «Санаторій «Кришталеве джерело» наявні паспорти свердловин №3-р та 12-р. Площа земельної ділянки для обслуговування свердловини №3-р становить 0,0641га (кадастровий номер земельної ділянки 2124085601:03:001:0123 цільове призначення землі 06.02, категорія земель: землі оздоровчого призначення, вид використання земельної ділянки: для розробки родовищ природних лікувальних ресурсів).

ТзОВ «Санаторій «Кришталеве джерело» використовує мінеральні води свердловин №№ 3-р і 12-р як лікувальну питну у власному бюветі, розташованому на території санаторію. Крім того, мінеральна вода свердловини № 3-р відпускається вторинним споживачам для розливу мінеральної лікувальної столової води «Лужанська 3». Потреба в мінеральній воді свердловини № 3-р базується на потребі санаторію, що при повному його завантаженні відпочиваючими становить 20 м<sup>3</sup>/добу. Вторинним споживачем мінеральної води є завод розливу мінеральної води товариства з обмеженою відповідальністю «АквПоляна», мінімальна потреба якого в мінеральній воді «Лужанська 3» становить 16,0 м<sup>3</sup>/добу. Свердловина № 12-р працює на самовиливі мінеральної

вуглекислої середньомінералізованої (7,3-8,5 г/дм<sup>3</sup>) води, яку санаторій використовує виключно в лікувальному процесі як лікувальну питну в об'ємі, що не перевищує 1,5 м<sup>3</sup>/добу.

В ТОВ «Санаторій «Кришталеве джерело» наявні: договір оренди земельної ділянки (із змінами і доповненнями); акти про надання гірничого відводу від 19.12.2014 № 2978 та №2979 на розробку ділянки Голубинського родовища лікувально-столових вод (свердловина 3-р та свердловина 12-р) у Свалявському районі Закарпатської області, терміном дії до 07.11.2034 року; медичні (бальнеологічний) висновки ДУ «УкрНДІМРтаКМС України» від 31.03.2020 №578, №579, №580 надані на мінеральні підземні води свердловини № 3-р, № 12-р та №3-РД; спеціальний дозвіл на користування надрами наданого Державною службою геології та надр України 08.11.2002 № 2827 (термін дії, що продовжений до 07.11.2034); дозвіл на спеціальне водокористування УКР № 54/ЗК/49д-20 від 26.05.2020 року наданого Державним агентством водних ресурсів України.

В 2018 р. в межах першого поясу зони санітарної охорони водозабору, на відстані близько 6 м від свердловини №3-р, пробурена свердловина №3-РД глибиною 100 м по проекту буріння (будівництва) водозабірної свердловини-дублера №3-РД на землях запасу с. Солочин Свалявського р-ну Закарпатської області для забезпечення потреб ТзОВ «Санаторій «Кришталеве Джерело» лікувальною водою (замість розвідувальної свердловини №3-Р). Проведено випробування свердловини №3-РД та дослідження якості мінеральної води на предмет її відповідності воді свердловини №3-Р, підготовлено паспорт свердловини 3-РД. Протягом 2020 року проведений спільний проведений спільний місячний дослід з відкачуванням води свердловин № 3-р (дебіт 34 м<sup>3</sup>/добу) і № 3-РД (16 м<sup>3</sup>/добу); сумарний дебіт - 50 м<sup>3</sup>/добу. Динамічні рівні стабілізувались на 4 день відкачування і становили по свердловині № 3-р - 38,05 м, № 3-РД - 37,30 м, що за авторськими висновками свідчить про можливість відбору в межах ділянки раніше затверджених запасів у кількості 50 м<sup>3</sup>/добу, що обмежується тільки технічним станом свердловини № 3-р. Медичний (бальнеологічний) висновок від 31.03.2020 № 580 підтвердив можливість використання води свердловини 3-РД як лікувально-столової, у тому числі для розливу мінеральної води «Лужанська-3». Експертиза вважає за доцільне рекомендувати користувачу надр, у разі збільшення потреби у воді по ділянці «Кришталеве джерело-1», оформити відповідно до чинного законодавства документи на свердловину № 3-РД, зокрема спеціальний дозвіл на користування надрами.

Протоколом ДКЗ України №5135 від 16.07.2020 затверджені експлуатаційні запаси мінеральних підземних вод загальнодержавного значення ділянок «Кришталеве джерело-1» і «Кришталеве джерело-2» Голубинського родовища відповідно склали: св.№3-р - 36,0 м<sup>3</sup>/добу (балансові, код класу запасів 111), 14 м<sup>3</sup>/добу (умовно балансові, код класу запасів 221), св.№12-р - 1,5 м<sup>3</sup>/добу (балансові, код класу запасів 111) станом на 01.06.2020р на розрахунковий період 25 років, за категорією В. У протоколі відзначено, що в 2018 р. в межах ділянки «Кришталеве джерело-1», в межах першого поясу зони санітарної охорони водозабору, на відстані близько 6 м від свердловини №3-р, пробурена свердловина №3-РД глибиною 100м. За авторськими даними конструкція свердловини не виключає її використання як експлуатаційної-дублера свердловини №3-р.

Свердловини №№ 3-р і 12-р знаходяться на двох водозабірних ділянках, розташованих на відстані близько 820 м одна від одне на різних берегах р. Пінії. Ділянки характеризуються різною геологічною будовою, каптують різні колекторські осередки в тріщинуватих породах, гідравлічно не взаємодіють. Свердловини №№ 3-р і 12-р виводять мінеральну вуглекислу воду різної мінералізації. При розгляді матеріалів повторної геолого-економічної оцінки експлуатаційних запасів Голубинського родовища (свердловини №3-р та №12-р) експертами визнано за доцільне виділити дві окремі

ділянки Голубинського родовища. За пропозицією авторів звіту та за погодженням надкористувача, ділянка, де розташована водозабірна свердловина № 3-р, отримала назву «Кришталеве джерело-1», ділянка, де розташована свердловина № 12-р, «Кришталеве джерело-2». Ділянки «Кришталеве джерело-1» і «Кришталеве джерело-2» Голубинського родовища мінеральних підземних вод розташовані в межах гірничо-санітарного округу курорту «Поляна» і другої зони санітарної охорони курорту Голубинського родовища, які встановлені Постановою Ради Міністрів УРСР від 20.06.1973 №282. Пояси зон санітарної охорони водозабірних ділянок «Кришталеве джерело-1» та «Кришталеве джерело-2» розроблені ДП «Гірник» МПВП «Гірник» РЕМО ЛТД у 2008 р. та затверджені рішенням дев'ятої сесії VI скликання Закарпатської обласної ради від 02.03.2012 № 433.

Експлуатацію ділянок підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р планується продовжити наявним фондом водозабірних свердловин у обсягах затверджених запасів ДКЗ, які в повній мірі задовольняють необхідні потреби товариства. Ділянки є незамінними, тому що мають географічні та структурно-геологічні прив'язки до надр, де відбувається формування промислових покладів мінеральних вод. Розглядалась технічна альтернатива - встановлення нового насосного обладнання для видобування підземних вод в межах затверджених запасів. При провадженні альтернативи планованої діяльності очікується незначні викиди в атмосферне повітря, що матиме тимчасовий характер. Територіальні альтернативи не розглядаються, оскільки об'єкт планованої діяльності існуючий.

Основні причини обрання запропонованого варіанту з урахуванням екологічних наслідків: допустимий вплив на атмосферне повітря, водні ресурси, земельні ресурси та надра; відсутність негативного впливу рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти, клімату мікроклімат, техногенне середовище; допустиме шумове та вібраційне забруднення; відсутність світлового, теплового та радіаційного забруднення; позитивний вплив на соціальне середовище. Очікувані величини впливів подані в окремих розділах звіту і не перевищують гранично допустимих значень.

#### **Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають:**

здоров'я населення – допустимий вплив, соціальний ризик оцінюється - «прийнятний».

стан фауни, флори, біорізноманіття, землі, ґрунтів (у тому числі вилучення земельних ділянок) – вплив не передбачається. На території розміщення свердловин забезпечено дотримання розроблених санітарних заходів в межах поясів ЗСО;

стан води – потенційні джерела забруднення підземних та поверхневих вод відсутні. При експлуатації свердловин, разом зі зниженням рівня відбувається перерозподіл джерел поповнення запасів підземних вод;

атмосферне повітря – відсутній;

кліматичні фактори – негативних впливів не передбачається. Змін мікроклімату в результаті планованої діяльності не очікується;

матеріальні об'єкти, архітектурна, археологічна та культурна спадщина негативних впливів не передбачається;

ландшафт – негативних впливів не передбачається. Вплив видобутку підземних вод на зміни сформованого раніше ландшафту відсутній.

об'єкти природно-заповідного фонду. В межах планованої діяльності об'єкти

природно-заповідного фонду відсутні;

соціально-економічні умови – соціально-економічний вплив від даної планованої діяльності видобування корисних копалин в межах має позитивний характер та визначається забезпеченням лікувальних та виробничих потреб санаторію, організацією зайнятості місцевого населення, поповненням місцевого бюджету.

В разі виникнення аварійної ситуації - аварійна розгерметизація.

**Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації враховуючи дані, наведені у звіті з оцінки впливу на довкілля, а саме, що:**

**планована діяльність.** Планованою діяльністю товариства з обмеженою відповідальністю «Санаторій «Кришталеве джерело» передбачається видобування підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р. Ділянка де розташована водозабірною свердловина № 3-р, отримала назву «Кришталеве джерело-1», ділянка, де розташована свердловина № 12-р, «Кришталеве джерело-2»;

**вплив на водні ресурси.** Планованою діяльністю передбачається продовжити видобування з об'ємами та лімітами скидання забруднюючих речовин у поверхневі водні об'єкти затвердженими дозволом на спеціальне водокористування УКР № 54/ЗК/49д-20 від 26.05.2020 року наданого Державним агентством водних ресурсів України. При видобуванні підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р негативного впливу на навколишнє природне середовище не передбачається. Протоколом ДКЗ України №5135 від 16.07.2020 відзначено, що в 2018 р. в межах ділянки «Кришталеве джерело-1», в межах першого поясу зони санітарної охорони водозабору, на відстані близько 6 м від свердловини №3-р, пробурена свердловина №3-РД глибиною 100м. За авторськими даними конструкція свердловини не виключає її використання як експлуатаційної-дублера свердловини №3-р. Експертиза вважає за доцільне рекомендувати користувачу надр, у разі збільшення потреби у воді по ділянці «Кришталеве джерело-1», оформити відповідно до чинного законодавства документи на свердловину № 3-РД, зокрема спеціальний дозвіл на користування надрами;

**вплив на ґрунти, земельні ресурси та надра.** Планованою діяльністю не передбачається проведення виконання підготовчих та будівельних робіт. Планована діяльність стосується діючого об'єкту. Інженерна підготовка та захист території здійснюється існуючою інфраструктурою. Здійснення планованої діяльності передбачається у межах орендованої земельної ділянки. Вплив на ґрунти та надра буде мінімальний. Експлуатація свердловин в технологічному режимі роботи не впливатиме на стан ґрунтів. На території розміщення підземних вод забезпечено дотримання розроблених та затверджених санітарних заходів в межах I-го, II-го та III-го поясів ЗСО рішенням Закарпатської обласної ради №433 від 02.03.2012 «Про затвердження проекту зон санітарної охорони Голубинського родовища мінеральних вод (свердловина №3-р та свердловина №12-р, ПрАТ «Кришталеве Джерело»).

Організація рельєфу ділянок існуюча і виконана з врахуванням нормативних ухилів проїздів, майданчиків та інших територій. В ТОВ «Санаторій «Кришталеве джерело» наявні: договір оренди земельної ділянки (із змінами і доповненнями); акти про надання гірничого відводу від 19.12.2014 № 2978 та №2979 на розробку ділянки Голубинського родовища лікувально-столових вод (свердловина 3-р та свердловина 12-р) у

Свалявському районі Закарпатської області, терміном дії до 07.11.2034 року; спеціальний дозвіл на користування надрами наданого Державною службою геології та надр України 08.11.2002 № 2827 (термін дії, що продовжений до 07.11.2034); дозвіл на спеціальне водокористування УКР № 54/ЗК/49д-20 від 26.05.2020 року наданого Державним агентством водних ресурсів України.

**вплив на атмосферне повітря.** Впливу від видобування підземних мінеральних вод не передбачається. Змін клімату в результаті планованої діяльності не очікується, оскільки відсутні значні виділення теплоти, інертних газів, вологи. Особливості кліматичних умов, які сприяють зростанню інтенсивності впливів планованої діяльності на навколишнє середовище, відсутні. Вплив на атмосферне повітря може виникати під час ремонту обладнання або його заміни, вплив є короткостроковим і допустимим;

**вплив на рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду.** Об'єкти природного заповідного фонду (надалі ПЗФ) в межах планованої діяльності відсутні. У зоні впливу об'єкту господарської діяльності відсутні території, що охороняються (заповідники, розплідники), об'єкти, що внесені до державного й місцевого реєстру природно - заповідного фонду, території, перспективні для заповідання. В Свалявському районі серед об'єктів природно-заповідного фонду наявні лісовий заказник «Тополина» в районі с. Солочин, лісові заказники «Приборжавський», «Ждимирський», «Тесаник, ботанічні пам'ятки природи «Дуб звичайний» в районі с. Березняки, с. Дусино та м. Свалява в районі вул. Головної, гідрологічна пам'ятка природи «Озеро на полонині Боржава» в районі Березниківської сільської ради;

**поводження з відходами.** Внаслідок планованої діяльності будуть утворюватися такі види відходів: відходи комунальні (міські) змішані, у т.ч. сміття з урн – код 7720.3.1.01, IV клас небезпеки; макулатура паперова та картонна (7710.3.1.01) 4 клас небезпеки. Відходи, які утворюватимуться при здійсненні господарської діяльності товариства, передаються спеціалізованим організаціям відповідно до укладених договорів. На території об'єкту місця тимчасового зберігання відходів облаштовані та утримуються відповідно до вимог діючих санітарно - гігієнічних норм і правил. Товариством розроблені та впроваджені заходи щодо мінімізації утворення відходів пов'язаних з планованою діяльністю;

**шумове та вібраційне забруднення.** Планована діяльність у відповідності з технологічними режимами не створює шумового та вібраційного забруднення довкілля. Рівні вібрації встановленого обладнання не перевищують допустимих нормативних значень, згідно з вимогами ДСН 3.3.6.039-99 «Державні санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації». Обладнання справне і працює відповідно до технічного паспорту;

**радіаційне, світлове, теплове забруднення.** Планована діяльність у відповідності з технологічними режимами експлуатації родовища не створюють світлового та теплового забруднення довкілля. Результати радіаційного контролю видобутих підземних вод відповідають нормативним показникам.

**об'єкти культурної спадщини в межах території** провадження планованої діяльності відсутні.

**соціально-економічний вплив.** Видобування корисних копалин в межах планованої діяльності має позитивний характер та визначається забезпеченням лікувальних та виробничих потреб, організацією зайнятості місцевого населення, поповненням місцевого бюджету.

Ризики для здоров'я людей внаслідок видобування підземних вод відсутні;

Ризик надзвичайних ситуацій при видобуванні підземних мінеральних лікувально-

столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р відсутній.

Внаслідок видобування питних підземних вод на водозабірній ділянці впливу на довкілля, зумовленого кумулятивним впливом інших наявних об'єктів, планованої діяльності та об'єктів, щодо яких отримано рішення про провадження планованої діяльності, з урахуванням усіх існуючих екологічних проблем, пов'язаних з територіями, які мають особливе природоохоронне значення, на які може поширитися вплив або на яких може здійснюватися використання природних ресурсів не здійснюватиметься. В межах сформованої депресійної воронки відсутні території, які мають особливе природоохоронне значення.

З метою недопущення потрапляння забруднень у свердловини облаштовані пояси зон санітарної охорони водозабору та проводиться постійний моніторинг якості води.

Моніторинг видобування підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р проводиться безпосередньо на водозабірних ділянках «Кришталеве джерело-1» та «Кришталеве джерело -2». Основні напрямки робіт, що входять до складу моніторингу лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища включають режимні спостереження за такими показниками: величина водовідбору; рівень підземних вод; температура підземних вод; хімічний склад підземних вод; фізичні властивості підземних вод; мікробіологічні характеристики підземних вод. Відповідно до вимог ДБН В.2.5-74:2013 „Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування», свердловина обладнана лічильником,

**а також з урахуванням всієї інформації, зауважень та пропозицій, що надійшли протягом строку громадського обговорення, вважає допустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене, а саме на те, що:**

на підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок ймовірних впливів на компоненти довкілля (геологічне середовище, ґрунти, землю, підземні та поверхневі водні ресурси, рослинність, тваринний світ) сукупний вплив планованої діяльності при штатному режимі експлуатації в межах допустимих показників;

за результатами аналізу звіту з ОВД встановлено, що основний вплив планованої діяльності очікується на підземні ресурси, їх водоносний горизонт та ґрунти. При виконанні екологічних умов, встановлених для планованої діяльності, зазначені впливи на компоненти довкілля можуть характеризуватись як екологічно допустимі.

#### **Екологічні умови провадження планованої діяльності:**

**1. Для планованої діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час провадження планованої діяльності, а саме:**

виконання умов дозволу на спецводокористування та спеціального дозволу на користування надрами;

забезпечення дотримання розроблених та затверджених санітарних заходів в межах поясів ЗСО рішенням Закарпатської обласної ради №433 від 02.03.2012 «Про затвердження проекту зон санітарної охорони Голубинського родовища мінеральних вод (свердловина №3-р та свердловина №12-р).

проведення санітарно-профілактичних робіт в межах поясів ЗСО, ревізії запірної арматури і насосного обладнання, їх технічний ремонт;

систематичний контроль за санітарним станом території;

проведення гідрогеологічних режимних спостережень свердловин, моніторинг змін хімічного складу видобутих питних вод;

у разі збільшення потреби у воді по ділянці «Кришталеве джерело-1», оформити відповідно до чинного законодавства документи на свердловину № 3-РД, зокрема спеціальний дозвіл на користування надрами;

дотримання вимог Земельного та Водного кодексів України;

дотримання вимог природоохоронного законодавства.

**2. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо запобігання виникненню надзвичайних ситуацій та усунення їх наслідків, а саме:**

виконання робіт в межах проектних рішень;

недопущення проривів, пошкоджень трубопроводів та насосного обладнання;

дотримання розробленого та затвердженого плану ліквідацій аварійних ситуацій, діючих норм і правил техніки безпеки і природоохоронних заходів планованої діяльності;

забезпечення дотримання вимог чинного законодавства по охороні праці.

**3. Для планованої діяльності встановлюються такі умови щодо зменшення транскордонного впливу планованої діяльності,\* а саме:**

підстави для здійснення транскордонної оцінки впливу відсутні.

**4. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення таких компенсаційних заходів\*\* :**

своєчасна та в повному обсязі сплата обов'язкових платежів та екологічного податку до відповідних бюджетів; оплата компенсаційних збитків при аварійних ситуаціях.

**5. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із запобігання, уникнення, зменшення (пом'якшення), усунення, обмеження впливу планованої діяльності на довкілля\*\* , а саме:**

періодичне обстеження території у межах поясів ЗСО на предмет виявлення потенційних джерел забруднення;

забезпечення звітності за встановленими формами;

у разі виникнення ускладнень при експлуатації свердловин вживати заходи з їх усунення, своєчасне проведення ремонтно-ізоляційних робіт, консервації або ліквідації свердловин;

забезпечити охорону ґрунтів, поверхневих вод від забруднення відходами; передача утворених відходів для подальшого поводження ліцензованим організаціям;

виконання робіт в межах проектних рішень та дотримання технологій, передбачених при впровадженні планованої діяльності;

дотримання вимог природоохоронного законодавства.

**6. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення після проектного моніторингу\*\* , а саме: відповідно до п. 11 Звіту з ОВД.**

*Примітка: Якщо під час провадження планової діяльності, буде виявлено значний негативний вплив цієї діяльності на життя та здоров'я населення чи довкілля та якщо такий вплив не був оцінений під час здійснення оцінки впливу на довкілля та/або істотно змінює результати оцінки впливу цієї діяльності на довкілля, рішення про провадження такої планованої діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність - припинено.*

**7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової**

оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проєктування\*\* , а саме: здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля планованої діяльності видобування підземних вод мінеральних лікувально-столових вод ділянки Голубинського родовища, де розташовані свердловини №№3-р, 12-р не передбачається.

Висновок з оцінки впливу на довкілля є обов'язковим для виконання. Екологічні умови, передбачені у цьому висновку, є обов'язковими.

Висновок з оцінки впливу на довкілля втрачає силу через п'ять років у разі, якщо не було прийнято рішення про провадження планованої діяльності.

**Начальник відділу оцінки впливу на довкілля та моніторингу навколишнього природного середовища**

(керівник структурного підрозділу з оцінки впливу на довкілля уповноваженого органу)

  
\_\_\_\_\_  
(підпис)

**I. O. УРИСЬ**  
(ініціали, прізвище)

**В.о. директора департаменту екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації**

(керівник уповноваженого територіального/ заступник керівника уповноваженого центрального органу)



**М.І. ГАЙДУР**  
(ініціали, прізвище)

\* Якщо здійснювалася процедура оцінки транскордонного впливу.

\*\* Якщо з оцінки впливу на довкілля випливає така необхідність.