



ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро, 49000, тел./факс. (0562) 46-41-61,
e-mail: ecology@adm.dp.gov.ua, код ЄДРПОУ 38752461

(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 “СОНЯЧНИЙ”**
код ЄДРПОУ 21898011
вул. Лісова, 3, с. Вербки,
Павлоградського району,
Дніпропетровської області,
51453

(заявник та його адреса)

10.03.2023

(дата видачі)

ОВД Вух S 16/0/490-23

(номер висновку)

202211210109

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

ОВД Вух N 19/0/490-23 від 02.03.2023

(номер і дата звіту про громадське обговорення)

ВИСНОВОК

з оцінки впливу на довкілля

планованої діяльності “Видобування підземних вод з існуючих свердловин
ТОВ “Санаторій “Сонячний”, що розташовані по вул. Лісова, 3, с. Вербки
Павлоградського району Дніпропетровської області, в обсязі 241,37 м³/добу”.

За результатами оцінки впливу на довкілля, здійсненої згідно до статей 3, 6-7, 9 і 14* Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, планованої діяльності “Видобування підземних вод з існуючих свердловин ТОВ “Санаторій “Сонячний”, що розташовані по вул. Лісова, 3, с. Вербки Павлоградського району Дніпропетровської області, в обсязі 241,37 м³/добу”, встановлено, що процедура оцінки впливу на довкілля (далі – ОВД) розпочалась 03.11.2022 шляхом оприлюднення повідомлення про плановану діяльність (реєстраційний номер справи в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля 202211210109).

Повідомлення про плановану діяльність опубліковано в газетах “Наше Місто” від 03 листопада 2022 року № 26 (4192/1) та “Рідний Край” від 03 листопада 2022 року № 45 (17093).

З дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність до департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації не надходили зауваження і пропозиції від громадськості щодо планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, які підлягають включенню до Звіту з ОВД.

Звіт з ОВД було офіційно оприлюднено 26.01.2023 року в Єдиному реєстрі ОВД.

Оголошення про початок громадського обговорення Звіту з ОВД було опубліковано в газетах “РІДНИЙ КРАЙ” від 26 січня 2023 року № 4 та “НАШЕ МІСТО” від 26 січня 2023 року № 4 (4204/1).

Звіт з ОВД було розміщено в приміщенні Вербківської сільської об’єднаної територіальної громади Павлоградського району, Дніпропетровської області за адресою: вул. Матросова, 20, с. Вербки, Павлоградського району Дніпропетровської області, в приміщенні ТОВ “Санаторій “Сонячний” за адресою: вул. Лісова, 3, с. Вербки, Павлоградського району, Дніпропетровської області та в приміщенні департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної військової адміністрації за адресою: вул. Лабораторна, 69, м. Дніпро.

У відповідності до статті 17 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, яку доповнено пунктом 2¹ – тимчасово, на період дії та межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширення на території України коронавірусної хвороби (COVID-19), до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадське обговорення планованої діяльності проводиться у формі надання письмових зауважень і пропозицій (у тому числі в електронному вигляді), про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення. У цей період громадські слухання, передбачені статтею 7 цього Звіту, не проводяться і на дати, що припадають на цей період, не призначаються. Заплановані громадські слухання, дата проведення яких припадає на цей період, вважаються такими, що не відбулися, і повторно не проводяться. З метою дотримання чинних норм законодавства та заборони щодо проведення масових заходів усі зауваження та пропозиції від громадськості, яка мала намір стати учасником громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом встановленого терміну з

26.01.2023 по 02.03.2023 року, приймалися департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної військової адміністрації. Врахування пропозицій та зауважень, що надходили протягом громадських обговорень, відображено у Звіті про громадське обговорення, що є невід'ємною частиною цього висновку.

В адміністративному відношенні ТОВ "Санаторій "Сонячний" розташоване в центральній частині Павлоградського району, Дніпропетровської області, по вул. Лісова, 3, с. Вербки.

Метою планованої діяльності є забезпечення потреб у воді для здійснення процедур, передбачених лікувальною програмою санаторію.

Планована діяльність ТОВ "Санаторій "Сонячний" полягає у видобуванні підземних вод в обсязі 241,37 м³/добу з існуючих свердловин суб'єкта господарювання, що розташовані за адресою: вул. Лісова, 3, с. Вербки Павлоградського району Дніпропетровської області, на території площею 4,2 га (кадастровий номер 1223582800:01:001:0035) відповідно до договору оренди землі від 11.01.2011 зареєстрованого відділом Держкомзему у Павлоградському районі Дніпропетровської області від 29.03.2012 за № 122350004001454, копія якого наведена в додатку 3 Звіту з ОВД.

Генеральний план території об'єкту планованої діяльності та ситуаційну план-схему наведено відповідно у додатках 1 та 2 Звіту з ОВД.

Для лікувальних потреб використовується вода з наступних свердловин, а саме:

- свердловина № 1375, пробурена у 1994 році;
- свердловина № 1359, пробурена у 1994 році.

Для господарсько-побутових потреб використовується вода зі свердловини № 4/224, зареєстрована за № 122353006, пробурена 1952 році.

Виконання підготовчих та будівельних робіт на об'єкті планованої діяльності не передбачається, наявні свердловини є існуючими та діючими. Захисні зони навколо свердловин облаштовані належним чином, інженерні мережі знаходяться в задовільному технічному стані та не потребують заміни чи модернізації. Проведення планованої діяльності не вимагає виконання будівельних робіт, реконструкцій та масштабних підготовчих робіт для видобування підземних вод водозабору зі свердловин.

ТОВ "Санаторій "Сонячний" є лікувально-профілактичним закладом, що спеціалізується на використанні існуючих місцевих природних мінеральних ресурсів для надання лікувальної та реабілітаційної допомоги. Санаторне лікування базується на використанні природних цілющих фізичних факторів (клімат, мінеральні води, лікувальні грязі, сонцелікування тощо) у сполученні з дієтотерапією, фізіотерапією, медикаментозним лікуванням та іншими заходами. Санаторій приймає відвідувачів цілий рік. Потужність санаторію складає 280 ліжок цілорічного функціонування та 296 ліжок сезонного функціонування. Санаторій має розвинену лікувальну та господарську інфраструктуру.

У санаторно-курортному закладі ТОВ “Санаторій “Сонячний” здійснюються наступні лікувальні процедури, а саме:

- вживання мінеральної води;
- бальнеотерапія (ванни йодобромні, хвойні, скипидарні, морські);
- лікувальні душі (душ Шарко, циркулярний, висхідний, підводний душ-масаж, лазерний душ);
- теплолікування (парафінові, озокеритові аплікації, аплікації грязьові);
- апаратна фізіотерапія (електрофорез, гальванізація, дециметровхвильова терапія, низькочастотна терапія, сантиметровхвильова терапія, ультрависокочастотна терапія (УВЧ), синусоїдально-модульована терапія, електросон, лазеротерапія, довго- та середньохвильове ультрафіолетове опромінення, ультразвукова терапія, інтерференцтерапія, синглетно-киснева терапія, інгаляції ультразвукові, оксигенотерапія);
- ЛФК (лікувальна фізкультура (кінезотерапія), ранкова гігієнічна гімнастика, лікувальна дозована ходьба (теренкур), лікувальна гімнастика, велотренування, прогулянки);
- масаж (сегментарно-рефлекторно-точковий).

Крім лікування, хворим надаються інші послуги: проживання в комфортних умовах, забезпечення побутових потреб, якісне харчування (у тому числі дієтичне), організація дозвілля.

Режим роботи санаторію – 365 днів/рік. Кількість обслуговуючого персоналу 85 осіб. Річна кількість оздоровлених (пролікованих) громадян становить 3750 осіб.

Санаторне лікування як послуга має чітко виражену реабілітаційну спрямованість. Реабілітація при цьому розглядається як комплекс взаємозалежних медичних, соціальних, педагогічних та інших заходів, що мають за мету відновлення соціальної дієздатності людини на основі максимально можливого відновлення функцій її організму, порушених хворобою. Саме відновлювальне лікування становить медичний аспект реабілітації. Для надання якісної медичної допомоги ключовим є наявна лікувально-оздоровча база. Постійно проводиться робота по зміцненню матеріально-технічної бази санаторію, закупівлі нового обладнання та інструментарію.

У складі санаторію функціонують такі основні підрозділи, а саме:

- курортна поліклініка з ванним відділенням;
- бювет;
- спальні корпуси;
- клініко-діагностична лабораторія;
- їдальня з харчоблоком;
- адміністративний корпус;
- котельні;
- автогараж;
- поля фільтрації.

По організації водогосподарської діяльності ТОВ “Санаторій “Сонячний” є первинним водокористувачем в частині водоспоживання та водовідведення. Для забезпечення лікувальної діяльності, водозабір здійснюється з двох підземних

джерел водопостачання – свердловини №№ 1375, 1359, для господарсько-побутових потреб використовується вода зі свердловини № 4/224. Водовідведення стічних вод підприємства здійснюється на власні поля фільтрації площею 0,01 га, що знаходяться на колишніх пасовищних полях колгоспу “Рассвет”, інформація щодо яких наведена у додатку 10 Звіту з ОВД.

На території об’єкту планованої діяльності підземні води використовуються виключно для забезпечення власних лікувальних та господарсько-побутових потреб. Розрізи свердловин, з яких видобувається мінеральна вода для лікувальних потреб, наведено на рисунках 1.4.1, 1.4.2 Звіту з ОВД, а копії паспортів свердловин наведені у додатку 7 Звіту з ОВД.

В бактеріологічному відношенні води свердловин не забруднені: загальні колі-форми відсутні. Вода питна відповідає вимогам Державних санітарних норм та правил 2.2.4-171-10 від 01.07.2010 “Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною”.

Від свердловини № 1375 вода надходить до бювету за допомогою насосів та застосовується для зовнішнього вживання, як мінерально-лікувальна. Від свердловини № 1359 вода надходить до ванн (басейнів) за допомогою насосів та застосовується для зовнішнього вживання (купання).

Робота експлуатаційних свердловин на водозаборі регулюється машиністом/оператором, який на протязі доби по черзі вмикає та вимикає насоси свердловин, час роботи яких визначається потребою у воді.

Свердловини обладнані заглибними насосами, які по потужності відповідають паспортним дебітам свердловин, необхідними пристосуваннями для відбору проб води і вимірювання рівнів, а також автоматикою:

- свердловина №1375 обладнана насосом ЕЦВ 6-4-70, змонтованим на глибині 20 м;
- свердловина №1359 обладнана насосом ЕЦВ 4-1,5-50, змонтованим на глибині 50 м.

Насоси встановлені на водопідйомних трубах, глибина установки насосів встановлюється в залежності від конструкції свердловини, запобігаючи не раціональному використанню води. Технічні характеристики насосів, встановлених на свердловинах ТОВ “Санаторій “Сонячний” наведені у таблиці 1.4.1 Звіту з ОВД, копії паспортів насосів надано у додатку 11 Звіту з ОВД.

Надсвердловинне обладнання встановлене у надустьовому будинку розмірами 5×10 м та висотою близько 3 м. Типова схема надсвердловинної обв’язки устя експлуатаційних свердловин водозабору ТОВ “Санаторій “Сонячний” та установки водопідйомного обладнання приведені на рисунку 1.4.3 Звіту з ОВД.

Санаторій здійснює водогосподарську діяльність на підставі дозволу на спеціальне водокористування № 459/ДП/49д-18 від 20.11.2018, виданого Державним агентством водних ресурсів України, з терміном дії до 20.11.2023 р., та спеціального дозволу на користування надрами № 4915 від 24.07.2018, виданого Державною службою геології та надр України, з терміном дії до 24.07.2023. Ліміт забору води відповідно до зазначеного дозволу на СВК становив 13,875 тис. м³/рік, у тому числі на питні та санітарно-гігієнічні потреби – 1,23

тис.м³/рік, на виробничі – 12,645 тис.м³/рік. Фактичні обсяги видобування води у 2021 році склали 3,4 тис. м³. Планованою діяльністю передбачено видобування води в обсязі 241,37 м³/добу. Після провадження планованої діяльності та отримання нового спецдозволу на користування надрами, підприємством буде отримано новий дозвіл на спеціальне водокористування. Обґрунтування потреб у воді на планованому об'єкті наведено у додатку 6 Звіту з ОВД.

Електропостачання об'єкту планованої діяльності здійснюється на підставі договору з ТОВ “КИЇВСЬКІ ЕНЕРГЕТИЧНІ ПОСЛУГИ” від 14.06.2018 № 429, копія якого наведена в додатку 17 Звіту з ОВД. Провадження планованої діяльності не потребує збільшення обсягів електричної енергії на об'єкті.

Планована діяльність передбачає збільшення видобування води з існуючих діючих свердловин, в результаті чого кількість робочого персоналу не зміниться.

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

- **планована діяльність**
передбачає видобування підземних вод з існуючих свердловин ТОВ “Санаторій “Сонячний”, що розташовані по вул. Лісова, 3, с. Вербки Павлоградського району Дніпропетровської області, в обсязі 241,37 м³/добу.

- **характеристика відходів та обсяги утворення при будівництві та експлуатації**

під час здійснення господарської діяльності санаторію утворюються наступні відходи, а саме: лампи люмінесцентні та відходи, які містять ртуть, інші зіпсовані або відпрацьовані (ртутні термометри); відпрацьовані або зіпсовані ртутні термометри; акумулятори нікель-кадмієві (батареї для приладів); обладнання та інструменти медичні одноразові зіпсовані або використані; матеріали допоміжні зіпсовані або відпрацьовані (вата, бінти, одноразові маски, бахіли); мул очисних споруд, у тому числі відпрацьовані лікувальні грязі; вугільний шлак; одяг захисний зіпсований, відпрацьований чи забруднений; тара пластикова дрібна; списана оргтехніка; тверді побутові відходи; макулатура; відходи інші, збирання та знищення яких не обумовлено спеціальними вимогами для запобігання виникненню інфекції; бій скла технічного та скловиробів, що не підлягає спеціальному обробленню; відходи кухонні органічні, придатні для компостування.

Інформація щодо даних про види та обсяги відходів підприємства наведено у таблиці 1.5.2.1 Звіту з ОВД, звіт про інвентаризацію відходів ТОВ “Санаторій “Сонячний” наведено у додатку 13 Звіту з ОВД.

Планована діяльність, а саме видобування води не є джерелом постійного утворення відходів. Відходи, які можуть виникати під час ремонту обладнання або його заміни не утворюватимуться на підприємстві, так як дані роботи будуть проводитись спеціалізованими підприємствами, які будуть відповідати за утилізацію даних відходів.

На об'єкті планованої діяльності додатково можуть утворюватися відходи промасленого піску та ганчір'я в результаті використання дизель-генератору через відсутність електроенергії. Розрахунки утворення зазначених видів відходів наведено на сторінках 22 – 23 Звіту з ОВД.

По мірі накопичення відходи видаляються з території об'єкту і передаються сертифікованим компаніям для подальшого поводження з ними на обробку, утилізацію, знешкодження, поховання тощо.

Суб'єкт господарювання здійснює свою діяльність у сфері поводження з відходами відповідно до договорів, а саме: договір від 05.02.2021 № 05/0221, договір про надання послуг по збору, зберіганню та утилізації технологічних відходів від 25.02.2022 № 54/02-21, договір від 18.02.2021 № 1.

- вплив на водні об'єкти

по організації водогосподарської діяльності ТОВ “Санаторій “Сонячний” є первинним водокористувачем в частині водоспоживання та водовідведення. Для забезпечення потреб підприємства, водозабір здійснюється з трьох підземних джерел водопостачання, свердловин №№ 1375, 1359, 4/224, які розташовані на власній території за адресою: вул. Лісова, 3, с. Вербки Павлоградського району, Дніпропетровської області та покриваються басейном р. Самара.

Підприємство здійснює водогосподарську діяльність на підставі дозволу на спеціальне водокористування № 459/ДП/49д-18 від 20.11.2018, виданого Державним агентством водних ресурсів України, з терміном дії до 20.11.2023, копія якого надана у додатку 5 Звіту з ОВД, та спеціального дозволу на користування надрами № 4915 від 24.07.2018, виданого Державною службою геології та надр України, з терміном дії до 24.07.2023, копія якого наведена в додатку 4 Звіту з ОВД. Загальний ліміт об'єму використання води становить 13,875 тис. м³/рік, у тому числі на виробничі потреби 12,645 тис. м³/рік, на питні і санітарно-гігієнічні потреби – 1,23 тис. м³/рік. Фактичні обсяги видобування води у 2021 році склали 3,4 тис. м³. Планованою діяльністю передбачається видобування води до 241,37 тис. м³/добу. Після провадження планованої діяльності та отримання нового спеціального дозволу на користування надрами, підприємством буде отримано новий дозвіл на спеціальне водокористування, зазначено у Звіті з ОВД.

Ділянки, де розташовані свердловини у санітарному відношенні надійно захищені від забруднення. Потенційні джерела забруднення на цій території відсутні. Охорона підземних вод від забруднення на теперішній час є досить серйозною проблемою. Одним з найважливіших заходів щодо попередження вилучення забруднених вод у районі водозабірних свердловин, є створення навколо них зон санітарної охорони.

У перший пояс зони санітарної охорони включається територія розташування водозабірних свердловин і майданчика розташування всіх водозабірних споруд.

Другий пояс санітарної охорони призначений для захисту водоносного горизонту від мікробного забруднення.

Третій пояс зони санітарної охорони призначений для захисту підземних вод від хімічного забруднення.

Підприємство суворо дотримується санітарно-технічних вимог до конструкцій водозабірних свердловин, зазначено у Звіті з ОВД.

Водозабірні свердловини обладнані водомірними лічильниками, для систематичного контролю відповідності фактичного дебіту при експлуатації і проектній продуктивності, передбаченої при проектуванні свердловин й обґрунтування меж зон санітарної охорони. Крім цього свердловини обладнані апаратурою для виміру динамічного рівня. Ці дані (водовідбір і рівні) реєструються в спеціальному журналі.

Для контролю якості води із підземних джерел водопостачання щоквартально проводяться дослідження підземних вод зі свердловин. Копії протоколів дослідження вод за 2020 - 2021 рр. наведено у додатку 8 Звіту з ОВД. Звіти про річне використання води 2-ТП водгосп та 7-ГР за 2020 та 2021 рр. наведено у додатку 9 Звіту з ОВД.

Водовідведення стічних вод підприємства здійснюється на власні поля фільтрації площею 0,01 га, розташованих на колишніх пасовищних полях колгоспу "Рассвет", інформація щодо яких наведена в додатку 10 Звіту з ОВД. Для збирання зливових стоків на території підприємства прокладена злизова каналізація. Стоки потрапляють до відпускного колодязя і далі насосом перекачуються на поля фільтрації.

- вплив на атмосферне повітря

на території ТОВ "Санаторій "Сонячний" знаходиться 10 джерел викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (7 організованих та 3 неорганізованих).

Джерелами забруднення атмосферного повітря у санаторії є димові труби, витяжні труби від електроплит, майданчик для зберігання кам'яного вугілля та деревини, установка знезараження води у басейні, поля фільтрації, від яких у повітря будуть надходити наступні забруднюючі речовини, а саме: сажа, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту), оксид вуглецю, метан, азоту (I) оксид, сірки діоксид, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС), акролеїн, пил вугільний, пил деревини, хлорид водню, сірководень, аміак, органічні аміни.

Підприємство здійснює свою діяльність відповідно до дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами № 1223500000-89 від 01.12.2020, з терміном дії до 01.12.2030, копія якого наведена в додатку 16 Звіту з ОВД. Інформація щодо переліку, видів та обсягів забруднюючих речовин, які викидаються в атмосферне повітря стаціонарними джерелами підприємства ТОВ "Санаторій "Сонячний" приведений в таблиці 5.3.1.1 Звіту з ОВД.

Під час впровадження планованої діяльності буде утворено одне джерело викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, а саме дизель-генератор (стаціонарне джерело), в якості резервного обладнання в разі відсутності електроенергії, від якого будуть здійснюватися викиди наступних забруднюючих речовин, а саме: оксид вуглецю, оксиди азоту, суспендовані речовини, сірки

діоксид. Розрахунок викидів забруднюючих речовин від зазначеного джерела наведений на сторінках 25 – 26 Звіту з ОВД, а валовий викид складе 0,00643 т.

У Звіті з ОВД зазначено, що у випадках використання дизель-генератору значної зміни в забрудненні атмосферного повітря не відбуватиметься, викиди здійснюватимуться тільки під час відключення електроенергії, вони будуть незначні та короткострокові.

- вплив на ґрунти та надра

планована діяльність, а саме видобування підземних вод передбачається з існуючих свердловин у межах земельної ділянки, відведеної ТОВ “Санаторій “Сонячний” для будівництва та обслуговування будівель закладів охорони здоров’я та соціальної допомоги. Задіяння додаткових земельних площ не планується. Планована діяльність не передбачає зростання існуючих статичних навантажень на ґрунти, динамічні навантажені виключені, можливість підтоплення ґрунтів виключена, негативний вплив на надра не передбачається, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив шуму та вібрації

після впровадження планованої діяльності основним джерелом шуму, що чинитиме вплив на навколишнє середовище буде робота електричних насосів. Шум, що створюватиметься насосами, відповідатиме нормативним вимогам. З врахуванням звукоізоляції повітряного шуму перекриття місця розміщення насосів, шумовий вплив від території впровадження планованої діяльності можна вважати відсутнім, зазначено у Звіті з ОВД.

На території розміщення свердловин джерелом вібраційного забруднення є насосне обладнання. Відповідно до розрахунків наведених у Звіті з ОВД рівень вібрації складає 87 дБ та не перевищує допустимі нормативні значення рівнів вібрації, а рівень вібрації визначається як “відсутній” за санітарно-гігієнічними нормативами, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив електромагнітного, світлового, теплового, радіаційного забруднення та випромінення

планована діяльність не створюватиме світлового, теплового та радіаційного забруднення, а також випромінення, зазначено у Звіті з ОВД.

- вплив на рослинний та тваринний світ

негативний вплив від впровадження планованої діяльності на тваринний, рослинний світ та заповідні території не передбачається, зазначено у Звіті з ОВД.

Об’єкт планованої діяльності знаходиться на території ландшафтного заказника загальнодержавного значення “Межиріччя”, оголошеного Указом Президента України від 27.07.2016 № 312 “Про території та об’єкти природно-заповідного фонду загальнодержавного значення”.

Відповідно до статті 9 Закону України “Про природно-заповідний фонд України” території та об’єкти природно-заповідного фонду можуть використовуватися у природоохоронних цілях, науково-дослідних цілях, в

оздоровчих та інших рекреаційних цілях, в освітньо-виховних цілях, для потреб моніторингу навколишнього природного середовища.

а також з урахуванням всієї інформації, зауважень і пропозицій, що надійшли протягом строку громадського обговорення (звіт про громадське обговорення разом з таблицею повного, часткового врахування або обґрунтованого відхилення зауважень і пропозицій є невід'ємною частиною цього висновку), департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської ОДА вважає допустимим/недопустимим провадження планованої діяльності з огляду на нижченаведене, а саме на те, що:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “САНАТОРІЙ “СОНЯЧНИЙ”, код ЄДРПОУ 21898011, розташоване за адресою: вул. Лісова, 3, с. Вербки, Павлоградського району, Дніпропетровської області, планує видобування підземних вод з існуючих свердловин ТОВ “Санаторій “Сонячний”, що розташовані по вул. Лісова, 3, с. Вербки Павлоградського району Дніпропетровської області, в обсязі 241,37 м³/добу.

На підставі наведених у Звіті з ОВД оцінок впливів на компоненти довкілля (поводження з відходами, водні та земельні ресурси, вплив на атмосферне повітря, рівні шумового, вібраційного, світлового, теплового та радіаційного забруднення, вплив на рослинний та тваринний світ, об'єкти та території природно-заповідного фонд) сукупний вплив планованої діяльності є допустимим.

За результатами аналізу Звіту з ОВД на довкілля встановлено, що при виконанні екологічних умов, встановлених для планованої діяльності впливи на навколишнє середовище характеризуються як допустимі.

Екологічні умови провадження планової діяльності:

1. Для планованої діяльності встановлюються такі умови використання території та природних ресурсів під час виконання підготовчих і будівельних робіт та провадження планованої діяльності, а саме:

- заборонити експлуатацію та виконання робіт підвищеної небезпеки в регіонах, розташованих безпосередньо в зонах ведення воєнних (бойових) дій;
- розробити плани евакуації і плани ліквідації аварійних ситуацій із мінімальним рівнем загрози життю та здоров'ю працівників. Для організації оперативної комунікації між працівниками, негайного інформування їх у разі створення небезпечної для їхніх життя та здоров'я ситуації, забезпечити їх засобами зв'язку;
- не допускати розвитку небезпечних геологічних процесів та явищ;
- суворо дотримуватися установлений Законом України порядок надання надр у використання, заборонити самовільне користування надрами;

- дотримуватися постанови Кабінету Міністрів України від 22 грудня 1994 року № 865 “Про затвердження Положення про порядок проведення державної експертизи та оцінки запасів корисних копалин”;
- дотримуватися постанови Кабінету Міністрів України від 30 травня 2011 року № 615 “Про затвердження Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами”;
- суворо дотримуватися статей 24 та 56 Кодексу України “Про надра”;
- видобувати корисні копалини в межах розвіданих та затверджених запасів;
- здійснити заходи щодо запобігання замуленню і забрудненню водних об’єктів;
- суворо дотримуватися Водного Кодексу України;
- суворо дотримуватися Закону України “Про природно-заповідний фонд України”;
- забезпечити дотримання режиму території ландшафтного заказника загальнодержавного значення “Межиріччя” у відповідності до Положення про ландшафтний заказник загальнодержавного значення “Межиріччя” затвердженого наказом Міндовкілля від 09.09.2021 № 584;
- здійснити реалізацію комплексу профілактичних, технічних та організаційних заходів з метою захисту об’єкту планованої діяльності від блискавки та статичної електрики;
- забороняється спалювати побутові відходи на об’єкті;
- виконати гідроізоляцію трубопроводів і резервуарів;
- застосувати глушники шуму в системах вентиляції, кондиціонування повітря та в інших аерогазодинамічних установках;
- забезпечити наявність системи раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей;
- забезпечити заземлення металевих частин машин і механізмів;
- технологічне обладнання, яке використовується на планованому об’єкті, повинно відповідати проектній документації;
- при роботі обладнання необхідно дотримуватись вимог технологічних інструкцій;
- ремонтні та профілактичні роботи повинні проводитися згідно графіка ремонтних та профілактичних робіт;
- заборонити роботу обладнання у форсованому режимі;
- суворо дотримуватися статті 17 Закону України “Про відходи”;
- забезпечити збір побутових відходів в герметичних контейнерах, які повинні бути розміщені рівномірно по території підприємства та періодично вивозити для подальшого перевезення на об’єкти утилізації, місця знешкодження або захоронення відповідно до укладеного договору;
- забезпечити передачу відходів спеціалізованим суб’єктам господарювання у сфері поводження з відходами для подальшого зберігання, оброблення, перероблення, утилізації, видалення та захоронення;
- здійснити комплекс заходів щодо обліку та інвентаризації відходів, що будуть утворюватися в технологічному процесі планованої діяльності;

- забезпечити періодичне очищення зливової каналізації;
- при веденні господарської діяльності суворо дотримуватись Земельного кодексу України;
- використовувати питну воду відповідно до цілей та умов її надання;
- встановити систематичний контроль за якістю води, а також за санітарним утриманням і технологічним станом водопровідних споруд відповідно до чинних санітарних норм;
- резервуари для технологічних та господарсько-питних потреб, що розташовані поза будівлями, повинні бути закритими, а резервуари, що розміщені в землі, обнесені огорожею висотою не менше 1,0 м.;
- не допускати просочування рідких стоків (відпрацьована вода, поверхнева стічна вода) у системи або із систем відведення стічних вод шляхом контролю водонепроникності всіх компонентів системи;
- графіки режимів роботи насосного агрегату повинні забезпечувати можливість проведення профілактичних оглядів і ремонтів основного устаткування насосної станції;
- організувати експлуатацію насосного агрегату і допоміжного обладнання на підставі інструкцій з експлуатації, що розробляють з урахуванням інструкцій заводів-виробників і Правил технічної експлуатації систем водопостачання та водовідведення населених пунктів України;
- насосні агрегати періодично за затвердженим графіком піддавати оглядам, ревізіям, поточним і капітальним ремонтам;
- передбачати автоматичне відключення насосу при падінні рівня води нижче допустимого.
- забезпечити озеленення, огороження та постійну охорону території першого поясу ЗСО;
- дотримуватися зон санітарної охорони водозабірних споруд;
- вода, що використовується для господарчо-побутових і питних потреб, повинна відповідати вимогам ДСанПіН 2.2.4-171-10;
- використовувати сучасні технології очищення підземних вод за умови відхилення показників якості води від діючих нормативних документів;
- отримати дозвіл на спеціальне водокористування з урахуванням збільшення та/або зменшення водокористування;
- впровадити автоматизовану систему роботи свердловин та автоматизовану систему обліку добутої води зі свердловини;
- забезпечити водозабірну свердловину апаратурою контролю рівня вод;
- здійснювати спеціальне водокористування лише за наявності дозволу;
- дотримуватися умов дозволу на спеціальне водокористування;
- не допускати порушення прав, наданих іншим водокористувачам, а також запобігати шкоді господарським об'єктам та об'єктам навколишнього природного середовища;

- утримувати в належному стані зони санітарної охорони джерел питного та господарсько-побутового водопостачання та технічні пристрої;
- забезпечити санітарну очистку території навколо свердловини не рідше 1 разу на тиждень;
- дотримуватися умов спеціального дозволу на користування надрами;
- подавати засоби вимірювальної техніки на періодичну перевірку з дотриманням міжповірочних інтервалів;
- відомості про об'єм видобутих підземних вод вносити до автоматизованої системи обліку видобутих підземних вод у порядку, затвердженому наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 23.03.2016 № 110;
- забезпечити ведення первинної документації під час експлуатації свердловин;
- призначити відповідальну особу за експлуатацію водозабірних споруд;
- суворо дотримуватися статті 44 Водного кодексу України;
- здійснювати заходи щодо запобігання і ліквідації витоків стічних вод і забруднюючих речовин з поверхні землі в горизонти підземних вод;
- не допускати скидання в водоносні горизонти неочищених стічних вод;
- здійснювати невідкладні роботи, пов'язані з ліквідацією наслідків аварій, які можуть спричинити погіршення якості води, та надавати необхідні засоби для ліквідації аварій;
- забороняється скидання у водні об'єкти виробничих, побутових та інших видів відходів та сміття;
- плановану діяльність проваджувати за умови, що категорії якості води водних об'єктів, не погіршуються;
- забезпечити віброізоляцію технологічного обладнання та віброізоляцію трубопроводів інженерних мереж;
- забезпечити віброізоляцію місць проходження технологічних комунікацій крізь огорожувальні конструкції;
- дотримуватись встановлених лімітів забору води, лімітів використання води, а також санітарних та інших вимог щодо впорядкування території планованої діяльності;
- використовувати ефективні сучасні технічні засоби і технології для утримання території планованої діяльності в належному стані, а також здійснювати заходи щодо запобігання забрудненню водних об'єктів стічними (дощовими, сніговими) водами, що відводяться з неї;
- здійснювати погоджені у встановленому порядку технологічні, гідротехнічні, санітарні та інші заходи щодо охорони вод від вичерпання, поліпшення їх стану;
- облаштувати артезіанські свердловини, що експлуатуються, засобами вимірювання об'єму видобутих підземних вод, які пройшли в установленому законодавством порядку державну метрологічну атестацію або перевірку в

повірочних лабораторіях підприємств і організацій, уповноважених на проведення державних випробувань або повірок відповідно до Порядку державного обліку артезіанських свердловин, облаштування їх засобами вимірювання об'єму видобутих підземних вод;

- підтримувати засоби вимірювання у придатному для експлуатації стані;
- забезпечити заходи з захисту від гідравлічних ударів, що можуть бути спричинені раптовою зупинкою або запуском насосних агрегатів;
- забезпечити повну герметизацію конструкції оголовка свердловин, що виключатиме проникнення у міжтрубний та затрубний простори свердловин поверхневої води та забруднень;
- забезпечити ліквідацію свердловин шляхом тампонажу, подальше використання яких неможливе;
- передбачити можливість нанесення та періодичного відновлення антикорозійного покриття елементів конструкції або приймати конструктивні рішення, що забезпечать збереження споруд на весь період експлуатації;
- своєчасно проводити ремонтно-ізоляційні, тампонажні роботи, консервацію та ліквідацію свердловин;
- забезпечити ведення первинної документації під час експлуатації свердловин;
- забезпечити виконання статей 67, 68 Закону України “Основи законодавства України про охорону здоров'я”;
- при здійсненні розробки родовища дотримуватись статті 19 Закону України “Про курорти”;
- створити здорові і безпечні умови для відпочинку, фізкультурно-оздоровчих занять, додержувати законодавства про охорону здоров'я і санітарно-гігієнічних норм, забезпечити можливість надання особам, які відпочивають, необхідної медичної допомоги;
- забороняється на об'єкті планованої діяльності будівництво нових і розширення діючих підприємств та інших об'єктів, не пов'язаних безпосередньо із задоволенням потреб відпочиваючих і місцевого населення, потреб курортного та житлового будівництва, або таких, що можуть негативно впливати на природні лікувальні фактори;
- в межах округу санітарної охорони забороняються будь-які роботи, що призводять до забруднення ґрунту, повітря, води, завдають шкоди лісу, іншим зеленим насадженням, сприяють розвитку ерозійних процесів і негативно впливають на природні лікувальні ресурси, санітарний та екологічний стан природних територій курортів;
- дотримуватися вимог статей 31, 32, 33 Закону України “Про курорти”;
- забороняється посадка колючих кущів та дерев, а також тих, що дають дрібне насіння, пух, отруйні плоди, листя і викликають у відпочиваючих та обслуговуючого персоналу алергію та інші захворювання на території закладу;

- забороняється застосування для дорожніх покриттів дьогтьобетонних сумішей на автомобільних дорогах, які проходять у безпосередній близькості від зон відпочинку, на внутрішніх проїздах, автостоянках, пішохідних доріжках тощо;
- систематично проводити вимірювання статичних і динамічних рівнів води у експлуатаційних свердловинах;
- здійснювати ревізію та систематичний ремонт запірної арматури, контроль герметичності оголовків свердловин;
- не допускати забруднення підземних вод стічними водами та твердими побутовими відходами;
- суворо дотримуватися статті 10 Закону України “Про охорону атмосферного повітря”;
- не допускається спалювання промислових та побутових відходів, які є джерелами забруднення атмосферного повітря забруднюючими речовинами та речовинами з неприємним запахом або іншого шкідливого впливу, на території підприємства;
- розробити спеціальні заходи щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру і вживати заходів для ліквідації причин, наслідків забруднень атмосферного повітря;
- отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами в строк визначений Законодавством України;
- суворо дотримуватися умов дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- обмежити використання автотранспорту та інших пересувних джерел викидів на території об’єкту планованої діяльності;
- виконувати усі роботи на об’єкті таким чином, щоб викиди в атмосферу не призводили до суттєвих незручностей за межами об’єкту або до суттєвого впливу на навколишнє середовище;
- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів в атмосферне повітря повинні відповідати вимогам наказу Мінприроди України від 27.06.2006 № 309 “Про затвердження Нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел”;
- передбачити заходи по зменшенню викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
- забезпечити здійснення інструментально-лабораторних вимірювань параметрів викидів забруднюючих речовин стаціонарних джерел;
- заборонити продувки і чистки обладнання, ремонтних робіт, пов’язаних з підвищенням викидів в атмосферу;
- територія санітарно-захисної зони не повинна розглядатись як резерв розширення потужності підприємства;
- забезпечити дотримання нормативних протипожежних та санітарних відстаней згідно ДБН Б.2.2-12:2018;

- вжити заходи щодо запобігання перевищення нормативного рівня шуму, що створюється роботою встановленого обладнання в межах нормативної санітарно-захисної зони;
- встановити своєчасне технічне діагностичне обладнання, перевірку технологічного обладнання, приладів, КВПіА (контрольно вимірювальні пристрої і апаратура);
- здійснювати постійний контроль за справним станом водопровідної та водовимірювальної арматури;
- забезпечити віброізоляцію технологічного обладнання, застосування самостійних віброізолюваних фундаментів під устаткування із значними динамічними навантаженнями, віброізоляцію трубопроводів інженерних мереж;
- дотримуватись вимог щодо охорони праці;
- призначити відповідальних осіб у сфері дотримання вимог природоохоронного законодавства;
- здійснювати снігоочистку та ліквідацію ущільненого снігового шару проїзної частини на встановлені майданчики для подальшого складування та танення;
- використовувати системи блокування і сигналізації, що забезпечують відключення технологічного обладнання;
- здійснювати огляд заземлюючих пристроїв не рідше одного разу на шість місяців;
- забезпечити надання інформації щодо отриманого рішення про провадження планованої діяльності встановленої у пункті 14 повідомлення.

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

- з метою недопущення виникнення аварійних ситуацій, забезпечити організаційно-технічні заходи, що будуть спрямовані на ліквідацію аварійної ситуації та недопущення забруднення навколишнього природного середовища (з урахуванням визначення, місця провадження планованої діяльності – встановлена обов'язковість наявності ПЛАС, розробленого та узгодженого у встановленому законодавством порядку і наявність оперативного плану по боротьбі з надзвичайною ситуацією, пожежею тощо);
- виключити можливості виникнення надзвичайної ситуації шляхом ізоляції джерел виникнення надзвичайної ситуації в обладнанні та приміщеннях, застосуванням магнітного захисту, реле контролю швидкості, датчиків підпору, кінцевих вимикачів, блокувань й автоблокувань, виробничої й аварійної сигналізації, заземлення й занулення, засобів захисту від статичної електрики, а також суворого регламентацією вогневих робіт, умов зберігання сировини й готової продукції, схильних до самозаймання, використанням термометрії й газового аналізу, дистанційного автоматизованого керування виробничими процесами, організацією планово-попереджувального ремонту (ППР);

- розробити спеціальні заходи щодо охорони атмосферного повітря, ґрунтів, водних ресурсів, інших природних об'єктів на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного чи природного характеру під час провадження планованої діяльності, вживати заходів для ліквідації причин і наслідків забруднення;

- при виникненні будь-яких позаштатних ситуацій (поломка, аварії тощо) припинити роботи до приведення технологічного процесу до визначеного регламентом робіт;

- здійснювати контроль параметрів роботи обладнання і застосування електроустаткування, відповідного класам пожежонебезпечних і вибухонебезпечних зон і правил улаштування електроустановок;

- здійснювати експлуатацію об'єкту у відповідності з проектною документацією, виробничими інструкціями, інструкціями з техніки безпеки, протипожежної та екологічної безпеки;

- повідомляти відповідні контролюючі органи та органи виконавчої влади при виникненні аварійних ситуацій;

- дотримуватися вимог щодо охорони праці;

- встановити на території підприємства протипожежний режим;

- дотримуватися правил пожежної безпеки;

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

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

- сплата нарахованих компенсаційних збитків при виникненні аварійних ситуацій;

- своєчасна та в повному обсязі сплата екологічного податку;

- своєчасна та в повному обсязі сплата за оренду земельної ділянки;

- своєчасна та в повному обсязі сплата рентної плати за спеціальне водокористування;

- своєчасна та в повному обсязі сплата за використання природних лікувальних ресурсів.

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

- здійснювати утримання території підприємства в належному санітарному та екологічному стані;

- забезпечити автоматизований контроль за проведенням процесів та за герметичністю обладнання;

- забезпечити поводження з відходами різних класів небезпеки відповідно до вимог Закону України "Про відходи";

- забезпечити дотримання допустимих нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин у повітрі на межі санітарно-захисної зони відповідно до вимог Закону України “Про охорону атмосферного повітря”;
- забезпечити дотримання допустимих рівнів шуму на території найближчої житлової забудови вдень та вночі відповідно ДСП 173-96 “Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів”.

6. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення післяпроектного моніторингу, а саме:**

- забезпечити моніторинг якості підземних вод спеціалізованою лабораторією не рідше 1 разу на півроку;
- забезпечити щорічний контроль технічного стану і експлуатаційних параметрів свердловини;
- забезпечити контроль величини видобутку підземних вод за допомогою водолічильника, показники якого знімати 1 раз в день;
- проводити спостереження за статичним та динамічним рівнем та температурою води у свердловинах 1 раз на місяць;
- один раз на два роки проводити перевірку фактичного коефіцієнта корисної дії кожного насосного агрегату;
- здійснювати 1 раз на місяць моніторинг санітарного стану прилеглої до водозабору території з метою своєчасного виявлення джерел потенційного забруднення;

З дати отримання рішення про плановану діяльність результати післяпроектного моніторингу (звіти тощо) подаються до першого числа наступного місяця з звітним до Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації, а також до органів місцевого самоврядування з метою забезпечення інформування громадськості.

Інформацію щодо виконання умов висновку надавати до Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації не рідше ніж 1 раз на 6 місяців, або невідкладно за письмовим запитом.

В разі необхідності, забезпечити безперешкодний доступ уповноважених державних органів у відповідності до вимог діючого законодавства для проведення післяпроектного моніторингу.

Примітка: якщо під час провадження господарської діяльності, щодо якої здійснювалась оцінка впливу на довкілля, виявлено значний негативний вплив цієї діяльності на життя і 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 діяльності за рішенням суду підлягає скасуванню, а діяльність припиненню.

(зазначається порядок, строки та вимоги до здійснення моніторингу)

7. На суб'єкта господарювання покладається обов'язок із здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля на іншій стадії проектування, а саме:**

Відповідно до звіту з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності та за результатами його аналізу здійснення додаткової оцінки впливу на довкілля не передбачається.

(зазначаються строки та обґрунтовується така вимога)

Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів можливе за результатами додаткової процедури з оцінки впливу на довкілля.

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 контролю природоохоронних заходів та оцінки впливу на довкілля управління дозвільної діяльності, оцінки впливу на довкілля та економіки природокористування департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної військової адміністрації

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

(підпис)

О.А. Десна

(ініціали, прізвище)

Директор департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної військової адміністрації

(керівник уповноваженого територіального /заступник керівника уповноваженого центрального органу)

(підпис)

І.В. Понікарова

(ініціали, прізвище)

* Якщо здійснювалася процедура оцінки трансграничного впливу.

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