

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

«УКР-ГРУППРОЕКТ»

РОЗРОБЛЕННЯ МІСТОБУДІВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ

**ЗВІТ
ПРО СТРАТЕГІЧНУ ЕКОЛОГІЧНУ ОЦІНКУ
ПРОЄКТУ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ
МІСТОБУДІВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ «ДЕТАЛЬНИЙ ПЛАН
ТЕРИТОРІЇ, ЩО ОБМЕЖЕНА ВУЛ. ВОЛОДИМИРА БЕРЕЗЮКА ТА
ВУЛ. ОБ'ЇЗНОЮ В МЕЖАХ МІСТА ПЕРЕЯСЛАВ
БОРИСПІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ»**

Замовник: Виконавчий комітет
Переяславської міської ради
Договір: 1721-ДПТ

Директор ТОВ «УКР-ГРУППРОЕКТ»



О.М.Аверіна

КИЇВ 2022

АВТОРСЬКИЙ КОЛЕКТИВ

Посада виконавця	Прізвище виконавця	Підпис
1	2	3
Еколог	Тищук І.В.	

Зміст

Зміст.....	3
ПЕРЕЛІК УМОВНИХ ПОЗНАЧЕНЬ.....	4
РОЗДІЛ 1. ЗМІСТ ТА ОСНОВНІ ЦІЛІ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ, ЙОГО ЗВ'ЯЗОК ІЗ ІНШИМИ ДОКУМЕНТАМИ ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ	5
РОЗДІЛ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОТОЧНОГО СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ ТА ПРОГНОЗНІ ЗМІНИ ЦЬОГО СТАНУ, ЯКЩО ДОКУМЕНТ ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ НЕ БУДЕ ЗАТВЕРДЖЕНО	9
РОЗДІЛ 3. ХАРАКТЕРИСТИКА СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, УМОВ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ НАСЕЛЕННЯ ТА СТАНУ ЙОГО ЗДОРОВ'Я НА ТЕРИТОРІЯХ, ЯКІ ЙМОВІРНО ЗАЗНАЮТЬ ВПЛИВУ	20
РОЗДІЛ 4. ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ, У ТОМУ ЧИСЛІ РИЗИКИ ВПЛИВУ НА СТАН ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ЯКІ СТОСУЮТЬСЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ	28
РОЗДІЛ 5. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ У СФЕРІ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ПОВ'ЯЗАНІ ІЗ ЗАПОБІГАННЯМ НЕГАТИВНОГО ВПЛИВУ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ	31
РОЗДІЛ 6. ОПИС НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ВКЛЮЧАЮЧИ КУМУЛЯТИВНІ, КОРОТКО-, СЕРЕДНЬО- ТА ДОВГОСТРОКОВІ, ПОСТІЙНІ ТА ТИМЧАСОВІ, ПОЗИТИВНІ ТА НЕГАТИВНІ	34
РОЗДІЛ 7. ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ПРОЄКТУ ДЕТАЛЬНОГО ПЛАНУ ТЕРИТОРІЇ	36
РОЗДІЛ 8. ОБҐРУНТУВАННЯ ВИБОРУ ВИПРАВДАНИХ АЛЬТЕРНАТИВ, ЩО РОЗГЛЯДАЛИСЯ, ОПИС СПОСОБУ В ЯКИЙ ЗДІЙСНЮВАЛАСЬ СТРАТЕГІЧНА ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА, У ТОМУ ЧИСЛІ БУДЬ-ЯКІ УСКЛАДНЕННЯ (НЕДОСТАТНІСТЬ ІНФОРМАЦІЇ ТА ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ ПІД ЧАС ЗДІЙСНЕННЯ ТАКОЇ ОЦІНКИ)	40
РОЗДІЛ 9. ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ	44
РОЗДІЛ 10. ОПИС ЙМОВІРНИХ ТРАНСКОРДОННИХ НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ	48
РОЗДІЛ 11. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНІЧНОГО ХАРАКТЕРУ ІНФОРМАЦІЇ	49
Додатки.....	51

ПЕРЕЛІК УМОВНИХ ПОЗНАЧЕНЬ

- 1.** СЕО – стратегічна екологічна оцінка.
- 2.** ДДП – документ державного планування.
- 3.** ДПТ – детальний план території.
- 4.** ДБН – Державні будівельні норми.
- 5.** ДСП – Державні санітарні правила.
- 6.** ТПВ – тверді побутові відходи.
- 7.** РПВ – рідкі побутові відходи.
- 8.** НПС – навколишнє природне середовище.
- 9.** СТО – станція технічного обслуговування.
- 10.** ЗСО – зона санітарної охорони.
- 11.** СЗЗ – санітарно-захисна зона.
- 12.** КОС – каналізаційна очисна споруда.
- 13.** ЛОС – локальна очисна споруда.
- 14.** Поллютант – речовина, що спричиняє забруднення компонентів довкілля.
- 15.** ПГ – парникові гази.
- 16.** ЗУ – Закон України.
- 17.** ДУ – державна установа.
- 18.** ГУ – головне управління.
- 19.** ЄС – Європейський Союз.
- 20.** ВКУ – Водний Кодекс України.
- 21.** ЗКУ – Земельний Кодекс України.
- 22.** КМУ – Кабінет Міністрів України.
- 23.** ЧАЕС – Чорнобильська атомна електростанція.
- 24.** ЗМІ – засоби масової інформації.
- 25.** КОДА – Київська обласна державна адміністрація.
- 26.** ДСТУ – Державні стандарти України.

РОЗДІЛ 1. ЗМІСТ ТА ОСНОВНІ ЦІЛІ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ, ЙОГО ЗВ'ЯЗОК ІЗ ІНШИМИ ДОКУМЕНТАМИ ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ

«Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» розроблений на основі рішення Переяславської міської ради від 18 листопада 2021 року № 07п-17-VIII.

Відповідно до ст. 2 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» документація державного планування підлягає стратегічній екологічній оцінці в порядку, встановленому Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку».

Стратегічна екологічна оцінка - процедура визначення, опису та оцінювання наслідків виконання документів державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, виправданих альтернатив, розроблення заходів із запобігання, зменшення та пом'якшення можливих негативних наслідків, яка включає визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки, складання звіту про стратегічну екологічну оцінку, проведення громадського обговорення та консультацій (за потреби - транскордонних консультацій), врахування у документі державного планування звіту про стратегічну екологічну оцінку, результатів громадського обговорення та консультацій, інформування про затвердження документа державного планування та здійснюється у порядку, визначеному Законом «Про стратегічну екологічну оцінку».

Метою стратегічної екологічної оцінки є сприяння сталому розвитку шляхом забезпечення охорони довкілля, безпеки життєдіяльності населення та охорони його здоров'я, інтегрування екологічних вимог під час розроблення та затвердження документів державного планування.

Стратегічна екологічна оцінка здійснюється на основі принципів законності та об'єктивності, гласності, участі громадськості, наукової обґрунтованості, збалансованості інтересів, комплексності, запобігання екологічній шкоді, довгострокового прогнозування, достовірності та повноти інформації у проекті документа, міжнародного екологічного співробітництва.

Зміст документа державного планування

Склад та зміст детального плану визначає ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території».

Детальний план території після його затвердження є основним документом, який регламентує розміщення об'єктів містобудування, відведення земельних ділянок для будівництва, благоустрій території, прокладку інженерних мереж тощо, котрий розробляється на виконання вимог статті 19 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» з урахуванням державних, громадських та приватних інтересів.

Мета розроблення детального плану території полягає у визначенні планувальної організації, функціонального призначення, містобудівних умов і

обмежень та параметрів забудови згідно зі статтею 24 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності».

Цілі документа державного планування:

- визначення майбутніх потреб переважних напрямів використання території;
- урахування державних, громадських і приватних інтересів під час планування забудови та іншого використання території;
- визначення меж функціональних зон, пріоритетних та допустимих видів використання і забудови території;
- формування планувальної структури та просторової композиції забудови;
- визначення територій, що мають будівельні, санітарно-гігієнічні, природоохоронні та інші обмеження їх використання;
- належна та ефективна функціонально-планувальна організація території проєктування з урахуванням існуючих та перспективних планувальних обмежень, а також визначення майбутніх потреб переважних напрямів використання території.

Детальний план території пов'язаний з іншими документами державного планування:

Даний проєкт детального плану території виконано відповідно до вимог діючих нормативно-правових актів України: ЗКУ, ВКУ, Законів України «Про основи містобудування», «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про охорону навколишнього середовища», «Про стратегічну екологічну оцінку», «Про оцінку впливу на довкілля», нормативно-правових актів та нормативно-методичних положень Міністерства регіонального розвитку будівництва та житлово-комунального господарства України, а також під час проєктування враховано вимоги документів державного планування:

- ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування та забудова територій»;
- ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів»;
- ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території»;
- ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва»;
- ДБН Б.2.2-5:2011 «Благоустрій територій»;
- ДСТУ-Н Б В.1.1-27:2010 «Будівельна кліматологія»;
- ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди»;
- ДБН В.2.5-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проєктування».

Також ДДП має зв'язок з стратегіями та концепціями, які визначають передумови для прийняття проєктних рішень в даній містобудівній документації:

1) *Основні засади (стратегія) державної екологічної політики України на період до 2030 року*

Метою державної екологічної політики є досягнення доброго стану довкілля шляхом запровадження екосистемного підходу до всіх напрямів

соціально-економічного розвитку України з метою забезпечення конституційного права кожного громадянина України на чисте та безпечно довкілля, впровадження збалансованого природокористування і збереження та відновлення природних екосистем.

Державна екологічна політика спрямована на досягнення стратегічних цілей.

Ціль 1. Формування в суспільстві екологічних цінностей і засад сталого споживання та виробництва.

Ціль 2. Забезпечення сталого розвитку природно-ресурсного потенціалу України.

Ціль 3. Забезпечення інтеграції екологічної політики у процес прийняття рішень щодо соціально-економічного розвитку України.

Ціль 4. Зниження екологічних ризиків з метою мінімізації їх впливу на екосистеми, соціально-економічний розвиток та здоров'я населення.

Ціль 5. Удосконалення та розвиток державної системи природоохоронного управління.

2) *Концепція реалізації державної політики у сфері зміни клімату на період до 2030 року*

Метою Концепції є вдосконалення державної політики у сфері зміни клімату для досягнення сталого розвитку держави, створення правових та інституційних передумов для забезпечення поступового переходу до низьковуглецевого розвитку за умови економічної, енергетичної та екологічної безпеки і підвищення добробуту громадян.

Концепція визначає підстави для розроблення проєктів законів та інших нормативно-правових актів, стратегій та планів заходів щодо їх реалізації для різних складових державної політики у сфері зміни клімату.

Основними напрямами реалізації Концепції є:

- зміцнення інституційної спроможності щодо формування і забезпечення реалізації державної політики у сфері зміни клімату;
- запобігання зміні клімату через скорочення антропогенних викидів і збільшення абсорбції парникових газів та забезпечення поступового переходу до низьковуглецевого розвитку держави;
- адаптація до зміни клімату, підвищення опірності та зниження ризиків, пов'язаних із зміною клімату.

3) *Національна стратегія управління відходами в Україні до 2030 року*

Метою цієї Стратегії є створення умов для підвищення стандартів життя населення шляхом впровадження системного підходу до поводження з відходами на державному та регіональному рівні, зменшення обсягів утворення відходів та збільшення обсягу їх переробки та повторного використання.

Цілями Стратегії є:

- визначення та розв'язання ключових проблем розвитку управління відходами в Україні на інноваційних засадах;
- визначення пріоритетних напрямів діяльності центральних та місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, організацій,

установ, підприємств, громадських організацій та суспільства в цілому щодо переходу системи управління відходами на інноваційну модель;

- визначення шляхів та методів удосконалення існуючої інфраструктури з управління відходами, які не суперечать інноваційній моделі;

- забезпечення сталого розвитку України шляхом виконання завдань, спрямованих на екологічну та ресурсну безпеку;

- зменшення адміністративного навантаження на суб'єктів господарювання, підвищення якості надання адміністративних послуг;

- забезпечення законності та передбачуваності адміністративних дій.

4) Генеральний план м. Переяслав-Хмельницький Київської області.

РОЗДІЛ 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОТОЧНОГО СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ ТА ПРОГНОЗНІ ЗМІНИ ЦЬОГО СТАНУ, ЯКЩО ДОКУМЕНТ ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ НЕ БУДЕ ЗАТВЕРДЖЕНО

Характеристика поточного стану довкілля сформована на основі загальних даних, що є у відкритому доступі, таких як: «Екологічний паспорт Київської області», «Регіональна доповідь про стан навколишнього середовища Київської області», інтерактивної карти Департаменту екології та природних ресурсів КОДА щодо моніторингу довкілля по Київській області, статистичної інформації щодо стану навколишнього середовища від ГУ статистики в Київській області, даних відповідних ДБН, ДСП, карт та схем і т.д. Кліматична характеристика сформована на основі даних Центральної геофізичної обсерваторії ім. Б. Срезневського.

За даними географічної карти України «Екологічний стан» (<https://geomap.land.kiev.ua/ecology-13.html>) умови проживання населення в регіоні задовільні. Для оцінки екологічних умов проживання населення використано показники територіальної концентрації виробництва, господарської освоєності земель, густоти населення, забруднення природного середовища, природних умов (ступеня ураженості території несприятливими природно-антропогенними процесами).

Територія проєктування розташована поза межами зон суттєвих екологічних впливів на навколишнє середовище і знаходиться у відносно сприятливих екологічних умовах. Ступінь забрудненості території (за кратністю сумарних допустимих величин) визначений як середній (від -0,40 до +0,45). Потенціал стійкості природного середовища до техногенного навантаження знаходиться в межах від -0,50 до +0,80 і характеризується як середній.

Нижче наведені характеристики стану окремих складових навколишнього природного середовища, на основі аналізу яких виконано еколого-містобудівне обґрунтування перспективного розвитку території проєктування.

Геологічні умови та інженерно-будівельна оцінка території проєктування

В геоструктурному відношенні територія відноситься до Східноєвропейської давньої (дорифейської) платформи Українського щита. Відповідно до фізико-географічного районування України територія проєктування знаходиться в Лісостеповій зоні, Лівобережно-дніпровський край, Північно-придніпровська терасова низовинна область на палеогенових і неогенових відкладах.

Потужність четвертинних відкладів від 40 до 80 м. Відклади відіграють важливу роль в утворенні ґрунтів, формуванні ландшафтів, а також є ресурсами для будівельної промисловості.

Середньоантропогенові відклади (Q_{II}) - алювіальні відклади третіх надзаплавних терас.

Верхньоантропогенні відклади (Q_{III}) - алювіальні відклади нерозчленованих перших і других надзаплавних терас.

Сучасні відклади (Q_{IV}) - алювіальні відклади заплав.

Верхні шари четвертинних відкладів є ґрунтоутворюючими породами. Це перш за все леси, на яких сформувались найбільш родючі чорноземи типові та опідзолені ґрунти. На водно-льодникових та давньоалувіальних відкладах утворилися бідні в агрономічному відношенні дерново-підзолисті ґрунти.

Інженерно-геологічна складність освоєння території незначна, проте в межах Переяславської територіальної громади є території, які схильні до помірного підтоплення та зсувів.

Територія проєктування не є сейсмічно небезпечною, розрахункова інтенсивність сейсмічних поштовхів і коливань складає менше 6 балів відповідно до вимог ДБН В. 1.1-12:2014 (шкала MSK-64, карта ЗСР 2004-С).

Водні ресурси: гідрогеологічні умови

Основні водоносні горизонти та складаючі їх породи у антропогенних алювіальних і середньо антропогенних флювіогляціальних відкладах: піски, в нижній частині з гравієм і галькою. Перші від поверхні водоносні горизонти і комплекси у алювіальних і озерно-алувіальних антропогенних відкладах надзаплавних терас і заплав річок і середньо-антропогенних флювіогляціальних відкладеннях: піски з прошарками супісків, суглинків і глин, в нижній частині з галькою і гравієм. Модуль експлуатаційних запасів підземних вод від 5 до 2 л/сек із км². Мінералізація води менше 1 г/л.

Райони розповсюдження поверхневих вод: гідрокарбонатно-кальцієві.

В місті Переяслав поверхневі води представлені річками Трубіж, Карань та Альта, що належать до району басейна річки Дніпро (код басейну М5.1). Південна частина передмістя розташована поруч із Канівським водоймищем.

Незадовільний стан поверхневих водних об'єктів Київської області формується в результаті антропогенного впливу суб'єктів господарювання. Серед джерел забруднення можна виділити: стічні води, фермерські господарства, промислові відходи, тверді відходи, теплове забруднення та атмосферні забруднення.

Підприємства комунального господарства, які підпорядковані органам місцевого самоврядування та скидання у водойми стічних вод призводить до погіршення екологічного стану водних об'єктів та залишається однією з актуальних проблем Київської області.

За останніми даними регіональної доповіді «Про стан навколишнього природного середовища Київської області у 2020 році» фактичний скид стічних вод в поверхневі водні об'єкти склав 596,63 млн.м³, що на 109,93 млн.м³ більше, ніж у 2019 році, з них - 2,202 млн.м³ забруднених, 548,31 млн.м³ нормативно чистих без очистки, нормативно очищених 34,76 млн.м³.

Загальний вміст забруднюючих речовин скинутих в складі зворотних вод у поверхневі водні об'єкти зменшився з 27,75 тис. т у 2019 році до 25,237 тис. т у 2020 році.

У 2020 році, порівняно з 2019 роком, скиди забруднюючих речовин, які визначені державною звітністю по формі № 2ТП-водгосп (річна), зменшились

по: БСК5 - на 48,0 т, нітратах - на 40,0 т, сухому залишку - на 3,13 т, ХСК - на 12,7 т. При цьому збільшились скиди забруднюючих речовин по завислих речовинах - на 78,0 т, сульфатах - на 20,0 т, хлоридах - на 36 т, азоту амонійному -204,0 т, нітридах - 5 т.

Таблиця 2.1

Скидання забруднюючих речовин із зворотними водами у поверхневі водні об'єкти

Скидання забруднюючих речовин за регіоном	2018 рік	2019 рік	2020 рік
	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т	обсяг забруднюючих речовин, тис. т
1	2	3	4
Всього, в точу числі:	28,057	27,759	25,237
<i>Азот амонійний</i>	0,09	0,088	0,292
<i>БСК-5</i>	0,462	0,457	0,409
<i>Завислі речовини</i>	0,352	0,337	0,415
<i>Нітрати</i>	0,474	0,444	0,404
<i>Нітриди</i>	0,015	0,015	0,02
<i>Сульфати</i>	1,611	1,628	1,648
<i>Сухий залишок</i>	20,20	20,08	16,946
<i>Хлориди</i>	2,780	2,744	3,264
<i>ХСК</i>	1,986	1,966	1,839
<i>Інші</i>	0,087	0,087	0,080

В межах території проектування поверхневі води відсутні.

Спеціальних робіт по дослідженню кількісних та якісних показників ґрунтових вод території проектування не виконувалось. Регулярний моніторинг за фізико-хімічним, бактеріологічним станом підземних вод не проводиться.

Видобуток підземних вод в межах ДПТ не ведеться, тому планувальні обмеження відсутні.

Кліматичні умови

Територія проектування належить до Північної атлантико континентальної кліматичної області, Лісостепової зони, Західного кліматичного району.

На основі комплексного аналізу кліматичних параметрів та відповідно до архітектурно-будівельного кліматичного районування території України, територія проектування віднесена до І-го архітектурно-будівельного району (*Північно-Західний район*) з відповідними вимогами містобудівного характеру (відповідно до ДСТУ-Н Б В.1.1-27:2010 «Будівельна кліматологія»).

Таблиця 2.2

Кліматологічні показники (характеристики) І-ого архітектурно-будівельного кліматичного району

Температура повітря, °С		абсолютний мінімум	абсолютний максимум	Кількість опадів за рік, мм	Відносна вологість у липні, %	Середня швидкість вітру у січні, м/с
середня за						
січень	липень					
Від -5 до -8	Від 18 до 20	Від -37 до -40	Від 37 до 40	Від 550 до 700	Від 65 до 75	Від 3 до 4

Клімат Київської області помірно-континентальний, м'який і досить вологий з теплим тривалим літом та помірною, часто нестійкою зимою, з невеликим сніговим покривом та частими відлигами. В його формуванні визначну роль відіграють повітряні маси, що надходять з Атлантики, Арктичного басейну, або формуються над континентальним простором Євразії.

Найбільше опадів приносять пануючі в теплу пору року вологі північно-західні та західні вітри, це буває в період з червня по вересень. Характерними для області є літні зливи та грози. За рік в середньому буває 20-25 днів з грозами, які супроводжуються зливами.

Найменше опадів буває в зимовий період (січень і лютий). В холодну пору року над територією області панують сухі холодні східні і південно-східні вітри, які часто змінюють свій напрям. Взимку в межі повітряного простору Київської області часто вторгаються теплі морські маси повітря, які призводять до відлиг. Такі коливання в температурному режимі та вологості серед зими призводять до періодичної появи льодової кірки на ґрунті внаслідок різкої зміни відлиг сильні на морози.

Сталий сніговий покрив (пересічна висота 25-30 см, у південно-східній частині – близько 20 см) встановлюється всередині грудня, сходить у кінці березня. Сніг лежить 100-110 днів, проте в окремі зими бувають значні відхилення від цього середнього багаторічного показника. Часто за зиму сніговий покрив кілька разів сходить та знов утворюється. Розподіл снігового покриву дуже нерівномірний. Спостерігаються іноді навіть значні снігові замети.

Отже, кліматичні особливості території Київської області визначаються м'яким температурним режимом та режимом зволоження, що є сприятливими умовами проживання населення.

Корисні копалини

У районі розташування ділянки проектування відсутні родовища вод підземних, лікувальної грязі та ропи, родовища металічних та неметалічних корисних копалин та горючих копалин.

Земельні ресурси та ґрунти

Природне середовище території Київщини протягом історичного часу відзначалося сприятливими ґрунтово-кліматичними умовами. Відповідно агроґрунтового районування України територія проектування розташована у Лісостеповій зоні, Лівобережній низовинній провінції.

Ґрунти відносяться до важливих компонентів біологічного середовища, тобто вони можуть характеризуватись як складна частина біосфери, що постійно змінюється. Розповсюдженість мікроелементів у ґрунтах впливає на надходження цих елементів у рослини та живі організми, що має велике значення для стану навколишнього середовища й здоров'я населення.

Основними антропогенними чинниками впливу на родючість ґрунтів є сільськогосподарська освоєність земель і розораність території, недотримання агроекологічних вимог землекористування, забрудненість ґрунтів радіонуклідами, зберігання або постійне складування відходів.

Використання у сільському господарстві мінеральних і органічних добрив, пестицидів, стічних вод та їх осадів, побутових і промислових відходів може призвести до забруднення ґрунту та суміжних із ним середовищ. Через неправильне використання добрив в ґрунтах спостерігаються високі концентрації нітратів, що може спричинити отруєння людей.

Оскільки головною властивістю землі є родючість, деградація земель включає й поняття деградації ґрунтів, тобто погіршення корисних властивостей і родючості ґрунту внаслідок впливу природних чи антропогенних факторів. Деградація земель характеризується поступовим нарощуванням темпів одночасно із сільськогосподарським розвитком регіону. Так, площа земель з деградованими та малородючими ґрунтами у Київській області складає 1,05 тис. га (0,08 % від всієї площі ріллі).

Відповідно до даних Регіональної доповіді «Про стан навколишнього природного середовища Київської області у 2020», і в попередні роки в області спостерігались тенденції до зменшення вмісту фосфору у ґрунтах. Основні елементи живлення сільськогосподарських культур - фосфор і калій - протягом багатьох років не повертаються в ґрунт в кількості, яка відчужується з урожаєм. Площі ґрунтів з низьким та дуже низьким вмістом калію в цілому по області зменшилися до 9 % від обстеженої ріллі.

Забруднені ґрунти є вторинним джерелом забруднення підземних вод, а також атмосферного повітря через незадовільний стан покриття доріг, недостатню кількість зелених насаджень та невідповідним до вимог чинного законодавства поводженням із відходами, включаючи як ТПВ, так і РПВ.

З огляду на дані Публічної кадастрової карти України ґрунти території проєктування представлені чорноземами глибокими слабогумусованими вилугованими та лучночорноземними глибоковилугованими (осолоділими) ґрунтами западин.

Відповідно до топогеодезичної зйомки території проєктування на земельних ділянках ДПТ відсутні місця захоронення тварин, звалища відходів, склади отрутохімікатів, засобів захисту рослин та мінеральних добрив.

Спеціальних робіт по геохімічній зйомці ґрунтів території проєктування не виконувалось. Регулярне спостереження за санітарним станом ґрунтів не проводиться. Спостерігається відсутність ефективного ґрунтово-агрохімічного та ґрунтово-агроекологічного моніторингу стану ґрунтів. Але враховуючи те, що ділянка проєктування в переважній більшості вільна від забудови та ведення активної господарської діяльності, тобто вільна від антропогенного тиску та забруднення – стан земельних ресурсів та ґрунтів характеризується як позитивний.

Повітряний басейн

Відповідно до даних, опублікованих Департаментом екології та природних ресурсів КОДА в «Екологічному паспорті Київської області», викиди основних забруднюючих речовин та діоксиду вуглецю в атмосферне повітря у 2020 році від стаціонарних джерел у порівнянні з попереднім роком збільшилися і склали 66 550,2 тонн, у тому числі:

- метали та їх сполуки – 30,1 т;

- метан – 10 453,3 т;
- неметанові леткі органічні сполуки – 1 566,8 т;
- оксид вуглецю – 2 669,9 т;
- діоксид та інші сполуки сірки – 27 346,0 т;
- сполуки азоту – 7 410,2 т;
- речовини у вигляді твердих суспендованих частинок – 16 915,7 т;
- інші – 158,2 т.

Крім того, діоксид вуглецю – 3,7 млн.т.

Із загальної кількості викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами найбільшу частину складають діоксид та інші сполуки сірки, а також речовини у вигляді твердих суспендованих частинок (відповідно 41% та 25% від загального обсягу викидів).

Таблиця 2.3

Динаміка обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря

Роки	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, тис.т.			Щільність викидів у розрахунку на км ² , кг	Обсяги викидів у розрахунку на одну особу, кг
	Всього	у тому числі			
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами		
2016	210,2	98,2	112,0	7463,9	121,2
2017	162,0	48,2	113,8	5752,4	92,3
2018	197,0	81,3	115,7	6995,2	111,4
2019	214,7	84,4	130,3	7623,7	120,5
2020	223,3	66,5	156,8	7929,1	124,8

В місті Переяслав знаходиться автоматизований стаціонарний пост спостереження за станом забруднення атмосферного повітря №8, вул. Б. Хмельницького, 107.

Стаціонарні пости здійснюють вимірювання та передачу в автоматичному режимі даних про метеорологічний стан навколишнього природного середовища, потужність еквівалентної дози гамма та рентгенівського випромінювання, а також даних про концентрацію забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на сайт Департаменту екології та природних ресурсів Київської ОДА (<http://ecology-kievoblast.com.ua>) та відображаються на веб-додатку «Моніторинг довкілля», до прикладу дані, що наведені в таблиці 2.4. В місті Переяслав вимірюють оксид вуглецю, діоксид сірки, оксид та діоксид азоту, озон, сірководень та пил.

Таблиця 2.4

Дані моніторингу, автоматизований ПС № 8, місто Переяслав

Назва	15.01.2022	16.01.2022	17.01.2022	18.01.2022	19.01.2022	20.01.2022
PM 10 (мг/м3)	0,018	0,018	0,018	0,018	0,018	0,0179
PM 2.5 (мг/м3)	0,0045	0,0046	0,0045	0,0044	0,0045	0,0045
O3 (мг/м3)	0,5187	0,503	0,5109	0,5032	0,4932	0,5047
H2S (мг/м3)	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015
NO (мг/м3)	0,1994	0,2001	0,1971	0,2	0,2006	0,1966
NO2 (мг/м3)	0,3635	0,3512	0,3596	0,3537	0,3463	0,3548
SO2 (мг/м3)	0,011	0,0111	0,011	0,0113	0,0112	0,0112
CO (мг/м3)	0,4021	0,4119	0,4163	0,4025	0,4268	0,4181

За останніми даними Департаменту екології та природних ресурсів КОДА середньорічні концентрації домішок, що визначались у місті Переяслав, не перевищували середньодобову гранично допустиму концентрацію (ГДКс.д.), за винятком оксиду вуглецю, вміст якого становив - 1,2 ГДКс.д.; діоксид азоту був у межах 1,5-3,5 ГДКс.д.; озон - 1,6-2,0 ГДКс.д.

Відповідно до даних, зазначених у «Екологічному паспорті Київської області», автотранспорт, як і раніше, є найбільшим забруднювачем атмосферного повітря Київської області. Основні причини цього – збільшення використання автотранспорту, погіршення технічного стану автомобільного парку, незадовільна якість палива, відставання темпів розвитку вулично-дорожньої мережі, труднощі щодо контролю великої кількості автотранспорту як джерела забруднення атмосфери (приватний транспорт, транзит). Автотранспорт є джерелом емісії відпрацьованих газів двигунів, що містять оксиди вуглецю, оксиди і діоксиди азоту, вуглеводні, сірчистий ангідрид, сажу та пил. Уздовж автомобільних доріг, відмічається також забруднення земельних ресурсів важкими металами за рахунок викидів двигунів, продуктів зношення механічних частин, дорожнього покриття.

Стаціонарні джерела забруднення атмосферного повітря в межах та поруч з територією проектування відсутні.

Пересувними джерелами забруднення атмосферного повітря поруч з територією проектування є транспортні засоби по автомобільній дорозі Н-08, рух яких супроводжується викидом в атмосферу забруднюючих речовин.

Радіаційний стан

Територія проектування не відноситься до територій, забруднених у результаті аварії на ЧАЕС (відповідно до постанови КМУ № 106 від 23.07.1991 року).

Природна радіоактивність середовища не перевищує допустимих значень (рівні гама-фону не перевищують 12-13 мкр/год, щільність забруднення ґрунтів <1 Кі/км²); техногенні джерела радіаційного забруднення відсутні. Природні виходи радону не зареєстровані.

Відповідно, планувальні обмеження щодо радіаційних показників середовища відсутні.

Акустичне та електромагнітне забруднення

Інженерні мережі та комунікації на території проектування не прокладені, відповідно планувальні обмеження відсутні.

Природоохоронні території та об'єкти

Територія проектування не відноситься до земель водного фонду, прибережних захисних смуг, лісогосподарських зон, територій історико-культурного, природо-заповідного, рекреаційного чи оздоровчого призначення.

Територій мережі Емеральд (Смарагдової мережі) відповідно до Бернської конвенції в межах детального плану та в безпосередній близькості до нього не виявлені (інтерактивний картографічний веб-застосунок «Смарагдова мережа України: база даних – Species of Resolution 6. Database» за посиланням <http://emerald.net.ua/>).

Біорізноманіття: флора та фауна

Київська область розташовується на стику природних зон Полісся та Лісостепу, тому тут поєднуються характерні для цих природних зон види флори та фауни.

Наразі рослинність Київської області, відповідно до даних Департаменту екології та природних ресурсів КОДА сильно трансформована багатотисячолітньою діяльністю людини.

До Червоної книги України у межах Київської області включено 129 видів рослин та грибів. Також, на території області наявний 281 вид рослин, занесених до Переліку видів рослин, що підлягають особливій охороні на території регіону та налічується 30 видів рослин, що занесені до додатків «Конвенції про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, що перебувають під загрозою зникнення».

Загальна кількість видів тварин на території Київської області, що занесені до Червоної книги України налічує 170 одиниць. З них безхребетних тварин – 88 видів, хребетних – 82 види.

Флора території проектування представлена здебільшого трав'янистою самосіяною рослинністю.

На території проектування відсутні місця постійного проживання та перебування диких тварин і видів, що підлягають особливій охороні.

Виходячи з вищевказаного, вплив на тварин та рослин, занесених до Червоної книги України і до переліків видів, які підлягають особливій охороні, відсутній.

Стан здоров'я населення

Здоров'я населення є однією з основних умов соціального благополуччя й успішного економічного зростання, збільшення тривалості активного життя, поліпшення демографічної ситуації.

На сьогодні доведено, що незадовільний стан довкілля, забруднення хімічними, фізичними та біологічними агентами повітря, ґрунту і води, дія інших негативних факторів навколишнього середовища на організм людини є причинами зростання захворюваності.

Вплив забруднюючих речовин на здоров'я людини

Забруднення атмосферного повітря за ступенем хімічної небезпеки для людини посідає перше місце. Це обумовлено, насамперед тим, що забруднюючі речовини з атмосферного повітря мають найширше розповсюдження та випадають у різні середовища.

Речовини, що забруднюють природне середовище, дуже різноманітні. Залежно від своєї природи, концентрації, часу дії на організм людини вони можуть викликати різні несприятливі наслідки. Короточасна дія невеликих концентрацій таких речовин може викликати запаморочення, нудоту, печіння в горлі, кашель. Потрапляння до організму людини великих концентрацій токсичних речовин може привести до втрати свідомості, гострого отруєння і навіть смерті. Прикладом подібної дії можуть бути смоги, що утворюються у великих містах в безвітряну погоду, або аварійні викиди токсичних речовин промисловими підприємствами в атмосферне повітря.

Реакції організму на забруднення залежать від індивідуальних особливостей: віку, статі, стану здоров'я. Як правило, більш уразливі діти, хворі та люди похилого віку. При систематичному або періодичному надходженні в організм порівняно невеликих кількостей токсичних речовин відбувається хронічне отруєння. Ознаками хронічного отруєння є порушення нормальної поведінки, звичок, а також нейропсихічного відхилення: швидке стомлення або відчуття постійної втоми, сонливість або, навпаки, безсоння, апатія, ослаблення уваги, неухважність, забудькуватість, сильні коливання настрою. При хронічному отруєнні одні і ті ж речовини у різних людей можуть викликати різні ураження нирок, кровотворних органів, нервової системи, печінки.

Забруднене повітря негативно впливає переважно на дихальні шляхи, викликаючи бронхіт, емфізему, астму. Шкідливі речовини, що містяться в атмосфері, впливають на людський організм також і при контакті з поверхнею шкіри або слизистою оболонкою..

Ознаки і наслідки дій забруднювачів повітря на організм людини виявляються переважно в погіршенні загального стану здоров'я: з'являються головні болі, нудота, відчуття слабкості, знижується або втрачається працездатність.

Здоров'я населення можна оцінити такими показниками, як середня тривалість життя при народженні або після досягнення певного віку, загальна смертність та смертність дітей до одного року життя, захворюваність і функціональні відхилення, поширеність хвороб.

Якість питної води та її вплив на здоров'я населення

Питна вода та її якість істотно впливають на всі фізіологічні та біохімічні процеси, що відбуваються в організмі людини, на стан її здоров'я. Питна вода, що не відповідає нормативним вимогам несе загрозу виникнення серед населення інфекційних захворювань, злоякісних утворень, захворювань ендокринної та інших систем організму.

У відповідності до вимог ДСанПіНу 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» питна вода повинна відповідати таким гігієнічним вимогам: бути безпечною в епідемічному та радіаційному відношенні, мати сприятливі органолептичні властивості та нешкідливий хімічний склад.

Стан ґрунту та вплив на здоров'я населення

Ґрунт має важливе санітарно-гігієнічне і медичне значення, його хімічний склад і наявність у ньому мікроорганізмів значною мірою впливають на стан здоров'я населення.

Ґрунт є середовищем життя багатьох хвороботворних мікроорганізмів і вірусів, які збуджують такі тяжкі захворювання, як холера, тиф, чума, сибірська виразка, сказ, туляремія, дизентерія, поліомієліт, правець та ін. Крім того, в ґрунті живуть тварини, які є носіями епідемічних та інфекційних захворювань. Одночасно хвороботворні мікроорганізми потрапляють в ґрунти в будь-якій природній зоні в результаті забруднення їх покидьками населених пунктів, стічними водами, підприємств легкої та харчової промисловості при

недотриманні технологічних та санітарних норм. З низхідним потоком води збудники інфекційних хвороб потрапляють у підґрунтові води, які стають небезпечними для здоров'я людей.

На стан здоров'я людей значною мірою впливає також несприятливий хімічний склад ґрунту. Як недостатня кількість будь-якого хімічного елемента, так і його надмірна кількість погіршують здоров'я людей. Відомі випадки захворювання людей через нестачу кальцію, заліза, йоду, фтору та інших елементів. Особливо погіршується здоров'я людей при нестачі хімічних елементів, які входять до складу біологічно активних речовин, регуляторів життєвих процесів — вітамінів, ферментів, гормонів.

Крім несприятливого хімічного складу ґрунтів, зумовленого природними процесами, на здоров'я людей негативно впливають ґрунти, штучно забруднені шкідливими сполуками.

Дуже небезпечними для організму людини є елементи важких металів: кадмію, цинку, нікелю, молібдену, ртуті, свинцю, миш'я-ку, селену та ін. Миш'як, цинк, молібден є канцерогенами, які призводять до ракових захворювань. Накопичення селену в організмі зумовлює випадання волосся у людей. Якщо в ґрунті мало літію, це спричиняє часті захворювання на шизофренію, при низькій концентрації кобальту, міді, цинку у людей розвивається короткозорість. Надмірний вміст у ґрунтах радіоактивних ізотопів призводить до накопичення їх у кістках та інших тканинах людини, що спричинює променеву хворобу.

Основними шляхами забруднення ґрунтів шкідливими елементами та їх сполуками є застосування пестицидів, надмірних доз мінеральних добрив, автомобільного транспорту тощо.

Всі елементи, які надходять у ґрунт, засвоюються рослинами і по трофічних ланцюгах потрапляють в організм людини. Отже, причину багатьох хвороб треба шукати в ґрунті, вплив якого поширюється на людину через їжу, питну воду і частково повітря.

Серед чинників, що впливають на захворюваність та здоров'я населення, виділяються наступні:

- соціально-економічні (рівень соціальної інфраструктури, умови праці, можливості оздоровлення, доходи та витрати населення, рівень життя тощо);
- генетичні;
- стан навколишнього середовища (що обумовлюється як природними так і антропогенними факторами);
- відсутність повноцінної системи охорони здоров'я.

Таблиця 2.5

Структура поширеності хвороб серед дорослого населення Київської області

№ в рейтингу	Класи хвороб
1.	Хвороби системи кровообігу
2.	Хвороби органів дихання
3.	Хвороби органів травлення

Прогнозні зміни, якщо детальний план території не буде затверджено

За умови незатвердження детального плану території та не реалізації проектних рішень, в подальшому не буде передбачено впорядкування території та формування вимог до забудови на даній ділянці, відповідно до діючих санітарних та будівельних норм і правил. Порушення дотримання охоронних зон, санітарно-захисних зон тощо в подальшому може призвести до негативного впливу на компоненти навколишнього середовища та погіршення стану самопочуття та збільшення захворювань серед населення.

Відмова від реалізації проекту не призведе до змін стану компонентів довкілля та соціально-економічних показників території.

РОЗДІЛ 3. ХАРАКТЕРИСТИКА СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, УМОВ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ НАСЕЛЕННЯ ТА СТАНУ ЙОГО ЗДОРОВ'Я НА ТЕРИТОРІЯХ, ЯКІ ЙМОВІРНО ЗАЗНАЮТЬ ВПЛИВУ

Територія детального плану розташована в північно-східній частині міста Переяслав Бориспільського району Київської області в межах кварталу обмеженого на півночі вул. В. Березюка, на півдні вул. Об'їзною та на відстані 50 м від національної автомобільної дороги Н-08.

На момент розроблення проєкту в межах території проєктування знаходяться дві нежитлові будівлі, вся інша територія ділянки вільна від забудов та вкрита трав'яною рослинністю. Інженерне обладнання, підземні і повітряні інженерні комунікації та обмеження від цих об'єктів відсутні.

Детальний план території розроблений для визначення планувальної структури і функціонального призначення, параметрів забудови, формування принципів планувальної організації, встановлення ліній регулювання забудови, виявлення усіх планувальних обмежень, використання території згідно з державними будівельними та санітарно-гігієнічними нормами, визначення містобудівних умов та обмежень з врахуванням інвестиційних намірів, подальшого освоєння.

Планована діяльність передбачає будівництво нових об'єктів, здійснення підготовчих і будівельних робіт. Характеристика стану довкілля, умов життєдіяльності населення та стану його здоров'я на територіях, які ймовірно зазнають впливу здійснюється по окремих компонентах навколишнього середовища. В результаті проведеної оцінки впливу проєкта даної містобудівної документації та враховуючи кожне її проєктне рішення на навколишнє природне середовище зроблено висновок, що проєктна діяльність значного негативного впливу на стан компонентів довкілля не буде створювати (таблиця 3.1).

Таблиця 3.1

Оцінка ймовірного впливу планованої діяльності на довкілля відповідно до контрольного переліку

Чи може реалізація ДП спричинити:		Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
		Так	Ймовірно	Ні	
1	2	3	4	5	6
<i>Атмосферне повітря</i>					
1	Збільшення викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел?	•			•
2	Збільшення викидів забруднюючих речовин від пересувних джерел?	•			•
3	Погіршення якості атмосферного повітря?			•	•
4	Появу джерел неприємних запахів?			•	

5	Зміни повітряних потоків, вологості, температури або ж будь-які локальні чи регіональні зміни клімату?			•	
<i>Водні ресурси</i>					
6	Зміни напряму або швидкості потоків підземних вод?			•	
7	Зміни обсягів підземних вод (шляхом відбору чи скидів або ж шляхом порушення водоносних горизонтів)?		•		•
8	Забруднення підземних водоносних горизонтів?			•	
<i>Відходи</i>					
9	Збільшення кількості утворюваних твердих побутових відходів?	•			•
10	Збільшення кількості утворюваних чи накопичених промислових відходів IV класу небезпеки?		•		
11	Збільшення кількості відходів I-III класу небезпеки?			•	
12	Утворення або накопичення радіоактивних відходів?			•	
<i>Земельні ресурси</i>					
13	Порушення, переміщення, ущільнення ґрунтового шару?	•			•
14	Будь-яке посилення вітрової або водної ерозії ґрунтів?			•	
<i>Біорізноманіття та рекреаційні зони</i>					
15	Негативний вплив на об'єкти природно-заповідного фонду (зменшення площ, початок небезпечної діяльності у безпосередній близькості або на їх території тощо)?			•	

16	Зміни у кількості видів рослин або тварин, їхній чисельності або територіальному представництві ?			•	
17	Будь-який вплив на наявні об'єкти історико-культурної спадщини ?			•	
18	Інші негативні впливи на естетичні показники об'єктів довкілля (перепони для публічного огляду мальовничих краєвидів, появу естетично неприйнятних місць, руйнування пам'ятників природи тощо) ?			•	
<i>Населення та інфраструктура</i>					
19	Суттєвий вплив на нинішню транспортну систему. Зміни в структурі транспортних потоків ?			•	
20	Потреби в нових або суттєвий вплив на наявні комунальні послуги ?		• в сфері поведження з відходами		
21	Появу будь-яких реальних або потенційних загроз для здоров'я людей ?				
<i>Екологічне управління та моніторинг</i>					
22	Погіршення екологічного моніторингу ?			•	•
23	Стимулювання розвитку екологічно небезпечних галузей виробництва ?			•	
<i>Інше</i>					
24	Підвищення рівня використання будь-якого виду природних ресурсів ?		•		
25	Суттєве вилучення будь-якого невідновного ресурсу ?			•	
26	Збільшення споживання значних обсягів палива або енергії ?		•		

27	Суттєве порушення якості природного середовища ?			•	
28	Поява можливостей досягнення короткотермінових цілей, які ускладнюватимуть досягнення довготривалих цілей у майбутньому ?			•	
29	Такі впливи на довкілля або здоров'я людей, які самі по собі будуть незначними, але у сукупності викличуть значний негативний екологічний ефект, що матиме значний негативний прямий або опосередкований вплив на добробут людей ?			•	

Ймовірний вплив на стан атмосферного повітря

Проектними рішеннями містобудівної документації в межах ділянки проектування передбачається розміщення складського приміщення, автостоянки для вантажних автомобілів та станції технічного обслуговування (СТО).

Ймовірні ризики: Можливий вплив на стан атмосферного повітря відбуватиметься на стадії проведення підготовчих та будівельних робіт за рахунок викидів вихлопних газів техніки, що використовується для монтажних, підіймально-транспортних та землекопальних робіт.

При будівництві автомобільної дороги (проїздів) основним джерелом впливу на атмосферне повітря є технологічні процеси та будівельна техніка, при експлуатації автомобільної дороги – транспортні засоби.

Позитивний вплив на стан атмосферного повітря передбачено за рахунок: дотримання санітарного розриву від автостоянки (відповідно до ДСП 173-96), дотримання санітарно-захисної зони від складської території та СТО (відповідно до ДСП 173-96 та ДБН Б.2.2-12:2019); влаштування зон зелених насаджень.

Ймовірний вплив на водні ресурси

Поверхневі об'єкти. Поверхневі водойми в межах території проектування відсутні.

Водопостачання. Проектними рішеннями передбачається автономна система водопостачання для господарсько-питного та виробничого (технічного) призначення з підземних джерел, забір води буде здійснюватися за допомогою проектних свердловин.

Для забезпечення питних потреб буде здійснюватись очищення і знезараження води, за допомогою очисної установки з доведенням питної води

до нормативних показників відповідно вимог ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до питної води, призначеної для споживання людиною».

Для охорони поверхневих чи підземних джерел і водопровідних споруд, а також прилеглих до них територій встановлюються зони санітарної охорони (ЗСО) відповідно до ДБН В.2.5–74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди».

Межі ЗСО визначаються окремими проектами землеустрою із врахуванням пропозицій, наданих містобудівною документацією, а саме I пояс ЗСО.

У межах I поясу ЗСО підземного джерела водопостачання здійснюється:

- планування, огороження, озеленення та монтування охоронної сигналізації;
- відведення стічних вод за межі цього поясу.

У межах I поясу ЗСО підземного джерела водопостачання забороняється:

- перебування сторонніх осіб, розміщення житлових та господарських будівель, застосування пестицидів, органічних і мінеральних добрив, прокладення трубопроводів, видобування гравію чи піску та проведення інших будівельно-монтажних робіт, безпосередньо не пов'язаних з будівництвом, реконструкцією та експлуатацією водопровідних споруд та мереж;
- скидання будь-яких стічних вод та випасання худоби.

Основні положення проектування, а саме пункту 15.2.1.1 ДБН В.2.5–74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди» рішеннями ДПТ встановлено нормативну межу першого поясу зони санітарної охорони розміром в 15 м для свердловин, на яких неможливе забруднення ґрунту та підземних вод з подальшим обов'язковим влаштуванням суцільного водонепроникного покриття території водозабірної споруди. Відповідно до пункту 5.12 ДСП 173-96 у санітарно-захисних зонах допускається розташовувати свердловини для технічного водопостачання.

Водовідведення. На території, що проектується, передбачається влаштування індивідуальної системи господарсько-побутового каналізування з розміщенням очисної установки «BIOTAL» продуктивністю від 1,5 до 25 м³/добу та фільтруючого колодязя, в якості споруди доочищення.

Для очищення дощових та сніготалих вод передбачено встановлення дощоприймачів та локальних очисних споруд при розрахунковій продуктивності споруд до 0,2 тис. м³/добу. Від ЛОС умовно чисті води передбачається зберігати в накопичувальному резервуарі з можливістю використання води для заповнення пожежного резервуару чи для миття покриттів.

Ймовірні ризики забруднення підземних джерел можливі тільки за умови відсутності зони санітарної охорони першого поясу та неналежного функціонування КОС.

Позитивний вплив на стан водних ресурсів передбачено за рахунок: дотримання встановлених розмірів зони санітарної охорони від свердловин, санітарно-захисних зон від каналізаційних очисних споруд.

Ймовірний вплив на земельні ресурси, ґрунти

Внаслідок реалізації рішень проєкту документа державного планування не передбачається будь-якого посилення вітрової або водної ерозії ґрунтів, поява таких загроз, як землетруси, зсуви, селеві потоки, провали землі та інші подібні загрози.

Вплив на земельні ресурси від утворених в процесі планованої діяльності відходів будівельних і ТПВ не виявлений, оскільки передбачається передача попередньо відсортованих ресурсоцінних компонентів відходів спеціалізованим підприємствам на основі укладеного договору.

Ймовірні ризики: Під час планованої діяльності передбачається незначний та тимчасовий вплив на ґрунт, а саме можливе його ущільнення, на стадії проведення підготовчих та будівельних робіт за рахунок впливу від техніки, що використовується для монтажних, підйимально-транспортних та землекопальних робіт.

Позитивний вплив на стан земельних ресурсів передбачено за рахунок: вирішення питання поводження з твердими побутовими відходами на території проєктування, влаштування проїздів з асфальтобетону та упорядкування автостоянки, водовідведення побутово-господарських, дощових та сніготалих вод.

Ймовірний вплив ДДП на клімат

За даними Центральної геофізичної обсерваторії імені Бориса Срезневського середня річна температура повітря в Київській області у 2020 році становила +10,5 °С, тоді як кліматична норма становила - плюс 7,40 °С тепла. Абсолютний максимум повітря +35,7° С зафіксовано на станції Яготин, абсолютний мінімум повітря -10,7 °С зафіксовано на станції Яготин.

Середня річна кількість опадів у 2020 році становила 542 мм, тоді як кліматична норма становила - 586 міліметрів. Максимальна річна кількість опадів - 657 мм була зафіксована на метеостанції Тетерів, максимальна кількість опадів за добу - 62,6 мм була зафіксована на метеостанції Біла Церква.

Наведені дані свідчать про те, що зміну клімату в останні роки можна спостерігати також і на території Київської області. Як наслідок, посилилися посухи, змінилася водність річок та озер, з'явилися не характерні для області екстремальні погодні явища.

Відповідно до рекомендацій Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 03.03.2020 року №26/1.4-11.3-5650 «Рекомендації щодо включення кліматичних питань до документів державного планування» (<https://mepr.gov.ua/news/34766.html>) був виконаний аналіз впливу від впровадження рішень ДДП на клімат (таблиця 3.2).

Таблиця 3.2

Аналіз впливу на клімат внаслідок виконання ДДП

Компонент розгляду	Специфіка
---------------------------	------------------

<p>Питання впливу на клімат внаслідок виконання ДДП</p>	<p><i>Негативні наслідки, що збільшують вплив на клімат, а саме – збільшують викиди та зменшують поглинання ПГ:</i> Збільшення сумарного щорічного негативного впливу на клімат внаслідок проведення ДДП: - збільшення енерго-, ресурсо- та водокористування; - збільшення індивідуального транспорту; - прогнозоване збільшення викидів ПГ від спожитої електроенергії. <i>Одноразові викиди ПГ під час проведення ДДП:</i> проведення підготовчих та будівельних робіт за рахунок викидів вихлопних газів техніки, земельні роботи. <i>Позитивні наслідки, що зменшують викиди та збільшують поглинання ПГ:</i> - збільшення поглинання ПГ за рахунок території зелених насаджень; - впровадження заходів щодо енергозбереження.</p>
<p>Додаткові джерела інформації, що мають бути розглянуті для належної оцінки впливу на клімат.</p>	<p>Для проведення стратегічної екологічної оцінки було використано дані земельного кадастру.</p>
<p>Особливості розгляду заходів, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання ДДП</p>	<p><i>З метою скорочення потужності систем енергозабезпечення, пропонується:</i> - впровадження енергозберігаючих технологій; - використання енергозберігаючих матеріалів; - використання енергозберігаючих світильників та ламп. <i>Задля реалізації заходів зі сталого енергетичного розвитку:</i> інформування громадськості щодо озеленення і заощадження всіх видів енергоресурсів.</p>

Зелені насадження знижують концентрації оксиду вуглецю в атмосфері, ступінь зменшення яких залежить від аеродинамічних властивостей деревних та кущових насаджень різного типу. Рослини, уловлюючи частину забруднень, локалізують її. Листяні дерева можуть уловлювати в середньому 9-11% і хвойні – 13% (в деяких випадках навіть до 30%) пилу та аерозолі. Зменшення СО в повітрі внаслідок наявності зелених насаджень: при чотирьохрядковій смузі дерев з чагарниками дає зниження концентрації взимку – 10-15%, літом – 50-60%.

Ймовірний вплив на природоохоронні території та об'єкти історико-культурної спадщини

Ймовірний вплив на природоохоронні території та об'єкти історико-культурної спадщини відсутній.

Ймовірний вплив на соціально-економічні умови та стан здоров'я населення

Вплив проєктних рішень на соціальне середовище можна оцінити як позитивний, оскільки проєктом передбачається розвиток виробничих об'єктів, за рахунок яких будуть створюватися нові робочі місця і підвищуватись трудова зайнятість населення.

Необхідність в компенсаційних заходах відсутня.

Умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я при здійсненні зазначеної діяльності не погіршується. Планова діяльність при дотриманні вимог природоохоронного та санітарного законодавства України, а саме Закону України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення» не буде мати суттєвого впливу на здоров'я населення міста.

РОЗДІЛ 4. ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ, У ТОМУ ЧИСЛІ РИЗИКИ ВПЛИВУ НА СТАН ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ЯКІ СТОСУЮТЬСЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ

Враховуючи дані, окреслені в попередніх розділах звіту про СЕО, можна зробити висновок про відсутність змін природного середовища, в результаті антропогенних дій, що ведуть до порушення структури та функціонування природних систем (ландшафтів) і призводять до негативних соціальних, економічних та інших наслідків, у тому числі ризиків впливу на стан здоров'я населення, які стосуються документу державного планування.

Таблиця 4.1

Ключові екологічні ризики, які стосуються документа державного планування

<i>№ в рейтингу (по пріоритетності)</i>	<i>Суть проблеми</i>
1.	Антропогенний вплив на якість атмосферного повітря шляхом емісії поллютантів стаціонарними та пересувними джерелами забруднення.
2.	У разі виникнення аварійної ситуації, пов'язаної із розливом каналізаційних стоків на ділянках, не покритих твердим покриттям, ймовірно забруднення земельних ресурсів та ґрунтів і, як наслідок, - підземних водоносних горизонтів.
3.	Посилення антропогенного тиску на складові навколишнього природного середовища – збільшення обсягів видобутку підземних вод.
4.	Збільшення утворення відходів.

В процесі здійснення стратегічної екологічної оцінки був проведений SWOT-аналіз екологічної ситуації території проектування, таблиця 4.2 (аналіз сильних і слабких сторін, можливостей і загроз). Сильні і слабкі сторони надали можливість визначити існуючу ситуацію території, а можливості і загрози – розглянути, як нереалізовані на даний момент позитивно і негативно спрямовані можливості розвитку.

Таблиця 4.2

SWOT-аналіз екологічної ситуації території проектування

Сильні сторони	Слабкі сторони
Сприятливі кліматичні умови.	Незадовільний стан зелених насаджень.
Розвинена транспортна мережа: проходження поблизу ділянки проектування автомобільного шляху національного значення.	Низький рівень впровадження енергоефективних технологій та матеріалів.
Можливості	Загрози

Влаштування зон зелених насаджень спеціального призначення.	Порушення дотримання санітарно-захисних зон, зон санітарної охорони джерела водопостачання.
Впровадження енергоощадних технологій.	Низький рівень екологічної свідомості, культури та освіти населення.

Природоохоронні території та об'єкти. Згідно із Постановою КМУ № 926 від 01.09.2021 року «Про затвердження Порядку розроблення, оновлення, внесення змін та затвердження містобудівної документації» (п. 2. 26), природоохоронні території та об'єкти - території та об'єкти природно-заповідного фонду, їх функціональні та охоронні зони, території, зарезервовані з метою наступного їх заповідання, об'єкти екомережі, території Смарагдової мережі, водно- болотні угіддя міжнародного значення, біосферні резервати програми ЮНЕСКО «Людина і біосфера», об'єкти всесвітньої спадщини ЮНЕСКО.

У 2014 році Інститутом зоології ім. І. І. Шмальгаузена Національної академії наук України розроблена Регіональна схема екологічної мережі Київської області (затверджено Рішенням Київської обласної ради від 07.10.2014 № 849-43-VI). Об'єкти екологічної мережі (рис. 4.1) та Смарагдової мережі України (Emerald Network in Ukraine) (рис. 4.2) в межах території проектування відсутні. Водно-болотні угіддя, які відносяться до міжнародного списку та охороняються Рамсарською конвенцією (а також перспективні до визнання) також відсутні.

Рисунок 4.1

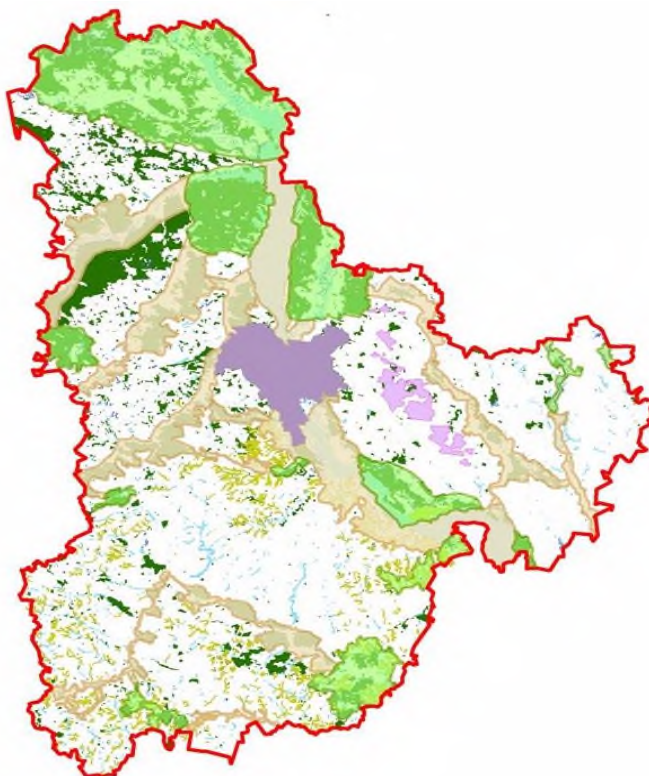


Рисунок 4.2



Наявні ризики впливу на здоров'я населення, що стосуються проєкту. Стан навколишнього природного обумовлюється як природними так і антропогенними факторами. Чинник стану навколишнього середовища, що впливає на захворюваність та здоров'я населення (зокрема, забруднення повітря, води, ґрунту, фізичні фактори впливу) охоплює 20 % впливу.

Екологічні проблеми і ризики на здоров'я населення, які стосуються даного детального плану села – являються незначними, внаслідок дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства України.

РОЗДІЛ 5. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ У СФЕРІ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ПОВ'ЯЗАНІ ІЗ ЗАПОБІГАННЯМ НЕГАТИВНОГО ВПЛИВУ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ

Серед основних завдань містобудівної документації у сфері охорони довкілля є:

- визначення всіх планувальних обмежень використання території згідно з державними будівельними та санітарно-гігієнічними нормами;
- визначення напрямів подальшої діяльності щодо охорони та поліпшення стану навколишнього середовища, забезпечення екологічної безпеки;
- організація комплексного благоустрою та озеленення.

Проектні рішення детального плану території розроблено відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», а саме статті 3 «Основні принципи охорони навколишнього природного середовища».

Відповідно до нормативно-правової бази України було прийнято ряд зобов'язань:

1. Пріоритетність вимог екологічної безпеки, обов'язковість додержання екологічних стандартів, нормативів та лімітів використання природних ресурсів (підземних вод) при здійсненні господарської діяльності.

2. Узгодження екологічних, економічних та соціальних інтересів суспільства на основі поєднання міждисциплінарних знань екологічних, соціальних, природничих і технічних наук та прогнозування стану НПС в рамках проведення процедури СЕО детального плану території.

3. Забезпечення загальної доступності матеріалів детального плану та самого звіту СЕО відповідно до вимог ЗУ «Про доступ до публічної інформації» шляхом надання їх за запитом на інформацію, оприлюднення на веб-сайті органу місцевого самоврядування, у тому числі у формі відкритих даних, на єдиному державному веб-порталі відкритих даних, у місцевих періодичних друкованих ЗМІ, у загальнодоступному місці приміщення органу місцевого самоврядування, що розкриває питання щодо гласності і демократизму при прийнятті рішень, реалізація яких впливає на стан НПС, формування у населення екологічного світогляду.

4. Забезпечення контролю впливу господарської діяльності на навколишнє природне середовище шляхом здійснення планово-регулярного моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

5. Виконання ряду заходів, що гарантують екологічну безпеку середовища для життя і здоров'я людей, а також запобіжний характер заходів щодо охорони навколишнього природного середовища.

Крім того, зобов'язаннями у сфері охорони довкілля є дотримання санітарно-захисних, охоронних зон від об'єктів, які є джерелами

викидів/скидів забруднюючих речовин, підвищених рівнів шуму, вібрації, ультразвукових і електромагнітних полів, іонізуючих випромінювань.

Розробка документа державного планування містобудівної документації «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» передбачає визначення планувальної організації, комплексного розвитку та містобудівних умов і обмежень використання території у відповідності до чинного законодавства України та державних будівельних норм.

Під час розробки та подальшого виконання проектних рішень проекту містобудівної документації та за кожною оперативною ціллю розробляється низка проектів у подальшому, на наступних стадіях проектування (стадія «Робочий проект»). Серед них можуть бути проекти, які відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підлягають оцінці впливу на довкілля до прийнятих рішень про впровадження планової діяльності. Відповідно до ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» окреслено перелік видів господарської діяльності, що в обов'язковому порядку мають провести процедуру оцінки впливу на довкілля.

Планована діяльність – планована господарська діяльність, що включає будівництво, реконструкцію, технічне переоснащення, розширення, перепрофілювання, ліквідацію (демонтаж) об'єктів, інше втручання в природне середовище; планована діяльність не включає реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, розширення, перепрофілювання об'єктів, інші втручання в природне середовище, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.

Оцінка впливу на довкілля здійснюється з дотриманням вимог законодавства про охорону навколишнього природного середовища, з урахуванням стану довкілля в місці, де планується провадити плановану діяльність, екологічних ризиків і прогнозів, перспектив соціально-економічного розвитку регіону, потужності та видів сукупного впливу (прямого та опосередкованого) на довкілля, у тому числі з урахуванням впливу наявних об'єктів, планованої діяльності та об'єктів, щодо яких отримано рішення про провадження планованої діяльності або розглядається питання про прийняття таких рішень (частина 2 стаття 2 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності, визначеної частинами другою і третьою цієї статті, без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності (частина 4 стаття 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

На загальнодержавному рівні:

- План заходів щодо виконання Концепції реалізації державної політики у сфері зміни клімату на період до 2030 року (розпорядження Кабінету Міністрів України від 06.12.2017 № 932-р)

Аналіз впливу проєктних рішень детального плану спрямовані на скорочення антропогенних викидів, збільшення абсорбції парникових газів та адаптацію до зміни клімату.

- *Основні положення (стратегія) державної екологічної політики України на період до 2030 року (Закону України від 28.02.2019 № 2697-VIII)*

Мета та реалізація завдань стратегії відповідає меті та принципам стратегічної екологічної оцінки, а саме сприяння сталому розвитку шляхом забезпечення охорони довкілля, безпеки життєдіяльності населення та охорони його здоров'я, інтегрування екологічних вимог під час розроблення та затвердження документів державного планування.

- *Національна стратегія управління відходами в Україні до 2030 року.*

Зобов'язання у сфері охорони довкілля, визначені «Національною стратегією управління відходами в Україні до 2030 року», враховані при розробці системи санітарного очищення території проєктування, яка полягає у збільшенні обсягу сортування, переробки та повторного використання відходів.

На міжнародному рівні:

- *Директива № 2003/4/ЄС про доступ громадськості до екологічної інформації та про скасування Директиви № 90/313/ЄС*

Розробляючи детальний план території та СЕО у його складі громадськість належним чином проінформована (і через друковані ЗМІ, і шляхом оприлюднення на офіційному сайті замовника – Переяславської міської ради: <https://phm.gov.ua/?p=139408>, щодо процедур участі в процесі прийняття рішень, що стосуються навколишнього середовища і має вільний доступ до цих механізмів шляхом надання пропозицій та зауважень в письмовому, електронному виглядах.

- *Директива № 2008/50/ЄС про якість атмосферного повітря та чистіше повітря для Європи*

Метою детального плану території та звіту про СЕО є захисту здоров'я людини та навколишнього природного середовища в цілому, що відповідає основним цілям Директиви, особливо важливим є впровадження найбільш ефективних заходів зі зменшення викидів на місцевому рівні.

- *«Конвенція про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті», а саме «Протокол про СЕО», ратифікований Законом України № 562-VIII від 01.07.2015*

З метою виконання міжнародних зобов'язань України та транспозиції Директив ЄС з стратегічної екологічної оцінки та оцінки впливу на довкілля у Верховній Раді України було зареєстровано та ухвалено у першому читанні проєкт Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (реєстр. № 2009 а-д) та проєкт Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» (СЕО) (реєстр. № 6106)). На виконання вимог вищевказаної Конвенції відбувається проходження процедури стратегічної екологічної оцінки проєкта детального плану території.

РОЗДІЛ 6. ОПИС НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ВКЛЮЧАЮЧИ КУМУЛЯТИВНІ, КОРОТКО, СЕРЕДНЬО- ТА ДОВГОСТРОКОВІ, ПОСТІЙНІ ТА ТИМЧАСОВІ, ПОЗИТИВНІ ТА НЕГАТИВНІ

Згідно з «Методичними рекомендаціями із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування», затверджених Наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 10.08.2018 № 296 наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення – це будь-які ймовірні наслідки для флори, фауни, біорізноманіття, ґрунту, клімату, повітря, води, ландшафту (включаючи техногенного), природних територій та об'єктів, безпеки життєдіяльності населення та його здоров'я, матеріальних активів, об'єктів культурної спадщини та взаємодія цих факторів.

Кумулятивні наслідки – розвиток негативних процесів через нагромадження в організмах людей, тварин, рослин отрути різних речовин внаслідок тривалого їх використання. Ймовірність того, що реалізація детального плану території призведе до таких можливих впливів на довкілля або здоров'я людей, які самі по собі будуть незначними, але у сукупності будуть мати значний сумарний негативний вплив на довкілля, – є незначною. Тому наявність та розвиток кумулятивних наслідків мало ймовірні. Для стовідсоткового виявлення кумулятивних наслідків необхідно проводити постійний контроль за якістю атмосферного повітря, води, ґрунтів тощо.

Коротко- та середньострокові наслідки (1, 3-5, 10-15 років): утворення будівельних відходів; акустичне навантаження від роботи будівельної техніки та викиди ЗР від роботи двигунів; переміщення, ущільнення верхнього шару ґрунту тощо. За тривалістю зазначені види впливу будуть носити тимчасовий характер, обмежений розрахунковим терміном будівництва, по межах впливу – локальне, обмежене простором ведення будівельних робіт.

До постійних негативних впливів відноситься утворення РПВ та ТПВ, збільшення споживання ресурсів планети тощо.

До довгострокових наслідків (50-100 років) відносяться впливи постійного характеру – видобування води з підземних джерел водопостачання, утворення відходів тощо.

Можливі негативні наслідки реалізації проєктних рішень містобудівної документації:

- утворення невідсортованих відходів, за умови нереалізованого укладання договору зі спеціальним комунальним підприємством, що надає послуги у сфері поводження з відходами;

- забруднення ґрунту та підземних водоносних горизонтів, за умови недотримання зони санітарної охорони водозабірної споруди, каналізаційних очисних споруд; за умови незадовільного стану покриття доріг;

- зменшення поглинання парникових газів та збільшення виділення CO₂ за умови недостатньої кількості зелених насаджень.

Позитивні наслідки реалізації детального плану території:

- ✓ належна та ефективна функціонально-планувальна організація території з урахуванням перспективних планувальних обмежень – санітарно-захисних зон джерел забруднення, охоронних зон інженерних мереж тощо;
- ✓ забезпечення безпечних факторів середовища життєдіяльності людини шляхом санітарного очищення всієї території проектування;
- ✓ оперативне забезпечення постійного екологічного моніторингу, з метою виявлення наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, для охорони всіх компонентів навколишнього природного середовища, а також забезпечення вільного доступу громадян до екологічної інформації.

РОЗДІЛ 7. ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ПРОЄКТУ ДЕТАЛЬНОГО ПЛАНУ ТЕРИТОРІЇ

Комплекс засобів щодо захисту навколишнього середовища охоплює заходи, спрямовані на охорону та раціональне використання природних ресурсів, і заходи, які забезпечують нормативні санітарно-гігієнічні параметри середовища міських і сільських поселень. Соціально необхідні охоронні заходи поділяються на організаційні, економічні та містобудівні.

Містобудівні заходи забезпечують охорону природного середовища за рахунок раціонального функціонального зонування території, створення санітарно-захисних, охоронних зон тощо.

З метою покращення стану навколишнього середовища містобудівною документацією передбачається ряд планувальних та інженерних заходів, до яких відносяться, але не обмежуються ними:

- урахування перспективних планувальних обмежень – санітарно-захисних зон джерел забруднення повітря, охоронних зон інженерних мереж тощо;
- озеленення території;
- влаштування твердого покриття проїздів тощо;
- налагодження ефективної системи санітарного очищення території: вирішення проблеми збирання побутових відходів із запровадженням системи роздільного збирання ТПВ; організація вивезення ТПВ;
- організація належного водопостачання з забезпеченням потреб у воді на господарсько-питні та виробничі (технічні) потреби;
- організація відведення дощових, талих снігових і господарсько-побутових стоків з території перспективної забудови з наступним їх очищенням на очисних спорудах.

Заходи зменшення впливу на стан атмосферного повітря

Для зменшення впливу на стан атмосферного повітря та забезпечення нормативного стану повітряного середовища передбачені заходи, а саме:

1) Застосування для здійснення будівельних робіт (в період будівництва) будівельної техніки (крани, екскаватори, бульдозери, автокрани та інша техніка), яка працює на дизельному паливі, сумарна кількість токсичних речовин, що виділяється під час роботи дизеля, практично у 2,5 рази менша, ніж у бензинового двигуна.

2) Реалізація заходів щодо зменшення та відвернення забруднення атмосферного повітря викидами транспортних та інших пересувних засобів: удосконалення організації руху автотранспорту в межах ділянки проєктування, поліпшення стану утримання автомобільного покриття.

3) Дотримання санітарно-захисних зон від джерел забруднення у відповідності до вимог ДСП 173-96.

4) Організація належного кондиціонування та провітрювання приміщень.

5) Зниження якісного та кількісного показників забруднювачів у повітряному басейні внаслідок збільшення площі зелених насаджень на території проєктування.

Виконання заходів щодо охорони атмосферного повітря не повинно призводити до забруднення ґрунтів, вод та інших природних об'єктів.

Заходи з адаптації до змін клімату

З метою скорочення потужності систем енергозабезпечення, а відповідно зменшення викидів парникових газів, передбачено:

- впровадження енергозберігаючих технологій;
- використання енергозберігаючих матеріалів;
- використання енергозберігаючих світильників;
- використання енергозберігаючих ламп;
- збільшення площі озелених територій, що підвищують поглинальну здатність CO₂.

Задля реалізації заходів зі сталого енергетичного розвитку: інформування органом місцевого самоврядування громадськості щодо озеленення і заощадження всіх видів енергоресурсів.

Заходи зменшення впливу на водні ресурси

Для зменшення впливу на стан підземних вод передбачені заходи, а саме:

1) Дотримання встановлених розмірів зони санітарної охорони від свердловин відповідно до ДБН В.2.5–74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди».

2) Встановлення захисного покриття в зоні ЗСО від забруднення ґрунту та водоносних горизонтів.

3) Дотримання встановлених розмірів санітарно-захисних зон від каналізаційних очисних споруд, прописаних в додатку 3, ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування та забудова територій».

Заходи зменшення впливу на стан земельних ресурсів, ґрунтів

При здійсненні будівельних робіт відповідно до ст. 48 Закону України «Про охорону земель» передбачені заходи щодо:

- зняття та складування у визначених місцях родючого шару ґрунту з наступним використанням його для поліпшення малопродуктивних угідь;
- не допущення порушення гідрологічного режиму земельних ділянок;
- дотримання екологічних вимог, установлених законодавством України, при проєктуванні, розміщенні та будівництві об'єктів.

Для зменшення впливу на стан земельних ресурсів передбачено:

- проводити вчасний ремонт дорожнього покриття на території проєктування;
- регулювання стоку дощових і сніготалих вод;
- роздільне збирання відходів із подальшою їх передачею спеціалізованим ліцензованим профільним організаціям для подальшої переробки/утилізації.

Будівництво, введення в експлуатацію споруд та інших об'єктів і застосування технологій, що викликають порушення стану та умов місцезорештування об'єктів рослинного світу, засмічення, а також забруднення хімічними та іншими токсичними речовинами територій, зайнятих ними, забороняється.

Заходи зменшення акустичного забруднення

- заборона на проведення підготовчих та будівельних робіт, що супроводжуються шумом у робочі дні з 21:00 год до 08:00 год;
- використання при реалізації планової діяльності на кожному етапі малошумних машин і механізмів, раціональне розміщення технологічного обладнання на робочих місцях;
- дотримання санітарних розривів до об'єктів житлової забудови від автостоянок (у відповідності до ДСП 173-96, додаток 10);
- використання шумозахисного озеленення.

Заходи у сфері поводження з відходами

Правові, організаційні та економічні засади діяльності, пов'язаної із запобіганням або зменшенням обсягів утворення відходів, їх збиранням, перевезенням, зберіганням, обробленням, утилізацією та видаленням, знешкодженням та захороненням, а також з відверненням негативного впливу відходів на навколишнє природне середовище та здоров'я людини проводити відповідно до положень Закону України «Про відходи». Відповідно до вимог цього Закону видалення неперероблених (необроблених) відходів – забороняється.

Для забезпечення виконання вимог ЗУ «Про відходи», Національної стратегії управління відходами до 2030 року (Розпорядження Кабінету Міністрів України від 8 листопада 2017 р. № 820-р) та «Програми поводження з твердими побутовими відходами» (постанова Кабінету Міністрів України від 04.04.2004 р. № 265) передбачається організація роздільного збору ресурсоцінних компонентів відходів з подальшою передачею спеціалізованим підприємствам, що мають відповідні ліцензії Мінприроди на здійснення операцій у сфері поводження з відходами, у тому числі небезпечними.

Виходячи з цього, рішеннями детального плану передбачається встановлення огороженого майданчика з твердим покриттям для розміщення контейнерів роздільного збору відходів (відповідно Наказу від 17.03.2011 р. № 145 «Про затвердження Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць»).

Заходи зменшення впливу на стан здоров'я населення

- встановлення та дотримання планувальних обмежень на території проєктування;
- створення зони короткочасного відпочинку;
- влаштування зон зелених насаджень;
- дотримання режиму та безпеки праці на об'єктах, розташованих на території проєктування;

- ведення контролю та обліку найбільш потужних джерел шуму, вібрації та електромагнітних випромінювань на території детального плану (проектна трансформаторна підстанція).

Крім того, впровадження вище вказаних заходів зменшення впливу навколишнє середовище забезпечить запобігання, зменшення або пом'якшення впливу на стан здоров'я населення.

Планувальні обмеження

До планувальних обмежень відноситься система визначених чи нормативних санітарно-захисних зон, санітарних розривів, охоронних зон, зон санітарної охорони від промислових, сільськогосподарських, комунальних, транспортних, курортних та інженерних об'єктів, що встановлені ДСП 173-96.

Рішеннями детального плану передбачене упорядкування об'єктів з формуванням раціональної територіально-планувальної структури території проєктування з відповідним інженерним забезпеченням із можливістю організації нормативних санітарно-захисних зон.

В проєктних планувальних обмеженнях детального плану території враховані:

- відстань від складської будівлі до житлових будинків, ділянок дитячих дошкільних закладів, шкіл, закладів охорони здоров'я, відпочинку та фізкультурних споруд – 50 м (ДСП 173 - 96, пункт 4.3);

- відстань від станції технічного обслуговування автомобілів при кількості постів 10 та менше до житлових будинків, громадських будинків (крім закладів загальної середньої освіти і закладів дошкільної освіти, лікувальних закладів із стаціонаром), закладів загальної середньої освіти і закладів дошкільної освіти та лікувальних закладів зі стаціонаром - 50 м (ДБН Б.2.2-12:2019 Планування та забудова територій, таблиця 10.1);

- І пояс зони санітарної охорони свердловин для захищених водоносних горизонтів – 15 м (ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проєктування», пункт 15.2.1.1);

- санітарно-захисна зона локальної очисної споруди для очищення дощових та сніготалих вод при продуктивності споруд до 0,2 тис. м³/добу – 15 м (ДБН Б.2.2-12:2019 Планування та забудова територій, додаток И.3) тощо;

- санітарно-захисна зона локальної очисної споруди для очищення господарсько-побутових вод при продуктивності споруд від 1,5 до 25 м³/добу – 5 м (Висновок Державної санітарно-епідеміологічної експертизи №12.2-18-1/24093 від 20.10.2019 р.) тощо;

- відстані від контейнерних майданчиків до меж земельних ділянок навчальних та лікувально-профілактичних закладів, стін житлових та громадських будівель і споруд, майданчиків для ігор дітей та відпочинку населення – 20 м (Наказ від 17.03.2011 р. № 145 «Про затвердження Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць», пункт 2.8).

Серед інших обмежень, які враховуються при розробці проєктних рішень детального плану необхідно відмітити охоронні зони електричних мереж.

РОЗДІЛ 8. ОБҐРУНТУВАННЯ ВИБОРУ ВИПРАВДАНИХ АЛЬТЕРНАТИВ, ЩО РОЗГЛЯДАЛИСЯ, ОПИС СПОСОБУ В ЯКИЙ ЗДІЙСНЮВАЛАСЬ СТРАТЕГІЧНА ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА, У ТОМУ ЧИСЛІ БУДЬ-ЯКІ УСКЛАДНЕННЯ (НЕДОСТАТНІСТЬ ІНФОРМАЦІЇ ТА ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ ПІД ЧАС ЗДІЙСНЕННЯ ТАКОЇ ОЦІНКИ)

Альтернативні варіанти розвитку, що розглядалися при розробці стратегічної екологічної оцінки:

«Нульова альтернатива», за якої документ державного планування не буде затверджено

«Нульова альтернатива» розглядалася як ситуація гіпотетичного сценарію, за яким не розробляється і не затверджується проєкт документу державного планування детальний план території. За умови незатвердження детального плану території та не реалізації проєктних рішень, передбачених ним, в подальшому не буде передбачено впорядкування території та формування вимог до забудови на даній ділянці, відповідно до діючих санітарних та будівельних норм і правил, вимог до забудови на даній ділянці.

Альтернатива «Максимально сприятливий сценарій»

«Максимально сприятливий сценарій» – опис, оцінка та прогнозування ситуації, а саме впливу проєктних рішень на стан компонентів навколишнього середовища, забезпечення екологічної безпеки та гарантування здоров'я громадян, у випадку успішної реалізації запропонованих заходів із використанням інноваційних технологій на засадах сталого розвитку.

З метою охорони й оздоровлення навколишнього середовища проєктом рекомендовано виконати ряд планувальних та технічних заходів. Намічений комплекс заходів повинен реалізовуватись через дію законів України щодо екологічного стану та санітарно-епідеміологічного контролю території, місцевого самоуправління.

На основі аналізу екологічної ситуації проєкту були запропоновані еколого-містобудівні заходи подальшого розвитку та раціонального використання його території.

Альтернатива 3. «Водопостачання»

Під час здійснення стратегічної екологічної оцінки розглядався варіант підключення всіх об'єктів території проєктування до централізованого водопостачання міста Переяслав. Проте, враховуючи віддаленість території проєктування до централізованих джерел водопостачання міста, доцільною і економічно вигідною альтернативою є буріння локальних свердловин на забезпечення господарсько-питних, пожежних та виробничих потреб.

Опис здійснення стратегічної екологічної оцінки та дослідження, які було проведено

Проведення стратегічної екологічної оцінки проєкту документа державного планування відбувається відповідно до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» з використанням Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного

планування (Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України № 296 від 10.08.2018 р.).

Під час підготовки звіту стратегічної екологічної оцінки визначено доцільність і прийнятність проєктних рішень і обґрунтування економічних, технічних, організаційних, державно-правових та інших заходів щодо забезпечення безпеки навколишнього середовища, а також оцінено вплив на навколишнє середовище в період реалізації даних рішень, надано прогноз впливу на навколишнє середовище, виходячи із особливостей планової діяльності з урахуванням природних, соціальних та техногенних умов.

Для здійснення стратегічної екологічної виконано:

- збір та аналіз інформації про поточний стан компонентів навколишнього природного середовища, зазначених у Регіональній доповіді про стан навколишнього природного середовища в Київській області, Екологічному паспорті Київської області, даних Головного управління статистики Київської області тощо;

- опрацювання вихідних даних щодо актуального стану території проєктування, окреслених в даних актуальних топографо-геодезичних вишукувань і т. д.;

- проведення аналізу слабких та сильних сторін проєкту ДДП з точки зору екологічної ситуації;

- врахування пропозицій та зауважень в ході розробки СЕО, що були надані органами виконавчої влади, котрі реалізують державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища та охорони здоров'я населення.

Відповідно до пункту 4 ст. 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» з метою отримання та врахування зауважень і пропозицій громадськості було оприлюднено Заяву про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки на офіційному веб-сайті Переяславської міської ради (<https://phm.gov.ua/?p=139408>) та повідомлення про оприлюднення Заяви у 2-х ЗМІ: Трудова Слава № 47, Вісті.інформація.реклама (Бориспільщини) № 51. Строк громадського обговорення Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки тривав 15 днів з дня її оприлюднення з 24 грудня 2021 року до 7 січня 2022 року.

Відповідно до пункту 2 ст. 10 цього ж Закону, для визначення обсягу досліджень, методів екологічної оцінки, рівня деталізації інформації, що має бути включена до звіту про стратегічну екологічну оцінку, Заяву про визначення обсягу СЕО було направлено до Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації (КОДА) та Департаменту охорони здоров'я КОДА на паперових носіях та в електронному вигляді. Відповіді від вищевказаних органів були отримані вчасно та враховані при розробці проєкту документа державного планування та звіту про стратегічну екологічну оцінку.

Громадські обговорення проєкту ДДП та звіту про СЕО з метою одержання та врахування зауважень і пропозицій громадськості тривають з 4 лютого 2022 року до 5 березня 2022 року (30 днів з дня оприлюднення

повідомлення). Проект документа державного планування і звіт про стратегічну екологічну оцінку оприлюднюються на офіційному веб-сайті замовника.

Після завершення строку громадських обговорень проекту ДДП та звіту про СЕО, за результатами громадського обговорення замовник готує довідку, в якій підсумовує отримані зауваження і пропозиції та зазначає, яким чином у документі державного планування та звіті про стратегічну екологічну оцінку враховані зауваження і пропозиції (або обґрунтовує їх відхилення), а також обґрунтовує обрання саме цього документа державного планування у тому вигляді, в якому він запропонований до затвердження, серед інших виправданих альтернатив, представлених до розгляду. До довідки додаються протокол громадських слухань (у разі проведення) та отримані письмові зауваження і пропозиції (частина 9 статті 12 Закону).

Довідка про громадське обговорення є публічною інформацією.

Відповідно до пункту 1 ст. 13 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку», проект документа державного планування, звіт про стратегічну екологічну оцінку та повідомлення про оприлюднення цих документів замовник подає (на паперових носіях та в електронному вигляді) до Департаменту екології та природних ресурсів КОДА, Департаменту охорони здоров'я КОДА (на паперових носіях та в електронному вигляді), Міністерства охорони здоров'я України та Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України.

За результатами консультацій замовник готує довідку про консультації, в якій підсумовує отримані зауваження і пропозиції та зазначає, яким чином у документі державного планування та звіті про стратегічну екологічну оцінку враховані зауваження і пропозиції, а також обґрунтовує обрання саме цього документа державного планування у тому вигляді, в якому він запропонований до затвердження, серед інших виправданих альтернатив, представлених до розгляду. До довідки додаються отримані письмові зауваження і пропозиції.

Довідка про консультації є публічною інформацією, тому розміщується на офіційному веб-сайті замовника.

Також, згідно із статтею 16 Закону замовник протягом п'яти робочих днів з дня затвердження документа державного планування розміщує на своєму офіційному веб-сайті затверджений документ державного планування, заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування, довідки про консультації та про громадське обговорення і письмово повідомляє про це Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

Методи і критерії, що використовувалися під час стратегічної екологічної оцінки

Під час підготовки звіту стратегічної екологічної оцінки використані такі методи:

- таксономічні методи – оцінка та ранжування ризиків впливу екологічних чинників на стан здоров'я населення та навколишнього середовища;

- метод ведення екологічного моніторингу – запровадження постійних у часі спостережень за реалізацією рішень детального плану території.

Вищевказані методи та підходи базуються на ключових принципах прийняття екологічно безпечних рішень – попередження та запобігання шкодочинному антропогенного впливу.

Основним критерієм під час СЕО проєкту містобудівної документації є її відповідність державним будівельним нормам, санітарним нормам і правилам України, законодавству у сфері охорони навколишнього природного середовища.

Ускладнення при проходженні процедури стратегічної екологічної оцінки:

- затримка отримання відповідей на листи-запити та довідки від державних установ до замовника.

Таким чином висновки отримані в результаті аналізу статистичних даних мають певний відсоток похибки.

РОЗДІЛ 9. ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ

Моніторинг для даного проєкту виконується з метою виявлення наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, забезпечення оцінки ефективності та достатності заходів із запобігання, зменшення та компенсації негативних наслідків, зумовлених виконанням документа державного планування та вжиття заходів для усунення не передбачених звітом про стратегічну екологічну оцінку негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

Моніторинг наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення та визначення заходів із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування здійснюються відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020 р. № 1272 «Про затвердження Порядку Здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення».

Для здійснення моніторингу замовник документа державного планування розробляє заходи з урахуванням результатів громадського обговорення, консультацій з органами виконавчої влади у процесі проведення стратегічної екологічної оцінки та транскордонних консультацій (у разі їх проведення). Здійснення таких заходів забезпечує можливість:

- виявлення наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, а саме вторинних, кумулятивних, синергічних, коротко-, середньо- та довгострокових (на один, три-п'ять, 10-15 років, 50-100 років відповідно), постійних і тимчасових, позитивних і негативних наслідків;

- запобігання, зменшення та компенсації негативних наслідків, зумовлених виконанням документа державного планування;

- виявлення не передбачених звітом про стратегічну екологічну оцінку негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

У цьому Порядку термін «замовник документа державного планування» означає орган виконавчої влади або орган місцевого самоврядування, який є відповідальним за розроблення документів державного планування та здійснює загальне керівництво і контроль за їх виконанням – Переяславська міська рада.

Варто зазначити, що проєкт детального плану території визначає планувальну організацію, просторову композицію і параметри забудови та ландшафтної організації території проєктування, тому для забезпечення систематичності та об'єктивності спостережень замовник визначає:

1. Зміст заходів, передбачених для здійснення моніторингу:

- визначає групу експертів, що відповідальні за здійснення моніторингу (моніторингові групи), їх склад та порядок роботи;
- контролює відповідність використання земельної ділянки за функціональним призначенням, визначеним містобудівною документацією;
- перевіряє відповідність розміщень об'єктів до проектних рішень, що спрямовані на забезпечення санітарно-гігієнічних вимог в планувальній організації території;
- контролює виконання процедур, визначених Законом України «Про оцінку впливу на довкілля», за умови, що вид діяльності чи об'єкт відноситься до категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля (на подальших стадіях проектування «Робочий проєкт»);
- співставляє цільові значення параметрів моніторингу до фактичних значень під час здійснення моніторингу за кожен рік проектного періоду;
- результати моніторингу оприлюднює на власному офіційному веб-сайті один раз на рік протягом строку дії документа державного планування та через рік після закінчення такого строку.

2. Строки виконання заходів: один раз на рік протягом строку дії документа державного планування та через рік після закінчення такого строку.

3. Кількісні та якісні показники, одиниці їх вимірювання та цільові значення таких показників відповідно до кожного з визначених у звіті про стратегічну екологічну оцінку наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, а також періодичність вимірювання показників, проведення їх аналізу та співставлення із цільовими значеннями наведено в таблиці 9.1.

Таблиця 9.1

Моніторинг наслідків виконання документа державного планування містобудівної документації «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області»

Індикатор	Визначення	Цільове значення	Метод визначення	Суб'єкт моніторингу та періодичність вимірювання
Площа зелених насаджень	- загальна площа зелених насаджень (га, від загальної площі детального плану).	0,1400	Розрахунок	
Система водовідведення господарсько-побутових вод	- комплекс об'єктів очисних споруд (кількість, одиниць).	установка «ВІОТАЛ» - 1; фільтруючий колодязь – 1.	Спостереження	

Система водовідведення поверхневих (дощових, сніготалих) вод	- комплекс об'єктів очисних споруд (кількість, одиниць).	дощоприймач- 4; ЛОС дощової каналізації – 1; резервуар-накопичувач очищеної води –1		Переяславська міська рада – раз на рік
Система водопостачання	- свердловина (кількість, одиниць).	2	Спостереження	
	- система доочистки з доведенням питної води до нормативних показників відповідно вимог ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до питної води, призначеної для споживання людиною» (кількість, одиниць).	1	Спостереження	
Майданчик відпочинку для працівників	- облаштування майданчику для відпочинку (кількість, одиниць)	1	Спостереження	
Майданчик для контейнерів	- облаштування контейнерного майданчику для збору ресурсоцінних компонентів відходів (кількість, одиниць).	1	Спостереження	

4. Кількісні та якісні показники для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення наведені в Розділі 7 звіту про СЕО.

5. Методи визначення кожного із показників, які дають змогу швидко та без надлишкових витрат їх вимірювати:

- розрахунок – спосіб визначення загальної площі зелених насаджень із розрахунку не менше ніж 10 % від загальної території (ДБН Б.2.2-5:2011, пункт 7.3);

- спостереження - планомірний та організований збір даних шляхом обліку фактичних значень у відповідності до цільових.

6. Засоби і способи виявлення наявності або відсутності наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, з урахуванням можливості виявлення негативних наслідків виконання документа державного планування, не передбачених звітом про СЕО: здійснення моніторингу впливів виконання рішень ДДП на довкілля, у тому числі на здоров'я населення, за визначеними в таблиці 9.1 показниками.

У разі коли під час здійснення моніторингу виявлено не передбачені звітом про стратегічну екологічну оцінку негативні наслідки виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я

населення, замовник вживає заходів для їх усунення, а також подає органу державної влади або органу місцевого самоврядування, який затвердив документ державного планування, пропозиції щодо внесення змін до такого документа з метою усунення негативних наслідків. У такому разі зміни, що вносяться до документа державного планування, підлягають стратегічній екологічній оцінці.

Замовник протягом п'яти робочих днів з дня затвердження документа державного планування розміщує на власному офіційному веб-сайті заходи, передбачені для здійснення моніторингу, і письмово повідомляє про це Міндовкіллю.

РОЗДІЛ 10. ОПИС ЙМОВІРНИХ ТРАНСКОРДОННИХ НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ

Під час проведення стратегічної екологічної оцінки проекту документа державного планування містобудівної документації «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» виявлена відсутність ймовірних транскордонних наслідків для довкілля, в тому числі для здоров'я населення.

РОЗДІЛ 11. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНІЧНОГО ХАРАКТЕРУ ІНФОРМАЦІЇ

Стратегічна екологічна оцінка була розроблена для проекту документа державного планування детального плану території, головною метою якого є сприяння сталому розвитку шляхом забезпечення охорони довкілля, безпеки життєдіяльності населення та охорони його здоров'я, інтегрування екологічних вимог під час розроблення та затвердження документів державного планування.

СЕО здійснюється на основі принципів законності та об'єктивності, гласності, участі громадськості, наукової обґрунтованості, збалансованості інтересів, комплексності, запобігання екологічній шкоді, довгострокового прогнозування, достовірності та повноти інформації у проекті документу державного планування.

Детальний план території після його затвердження є основним документом, який регламентує розміщення об'єктів містобудування, відведення земельних ділянок для будівництва, благоустрій території, прокладку інженерних мереж тощо, відповідно до вимог статті 19 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», а також розробляється та затверджується з урахуванням державних, громадських та приватних інтересів.

Мета розроблення детального плану території полягає у визначенні планувальної організації, функціонального призначення, містобудівних умов і обмежень та параметрів забудови згідно зі статтею 24 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності».

Територія детального плану розташована в північно-східній частині міста Переяслав Бориспільського району Київської області в межах кварталу обмеженого на півночі вул. В. Березюка, на півдні вул. Об'їзною та на відстані 50 м від національної автомобільної дороги Н-08.

На момент розроблення проекту в межах території проектування знаходяться дві нежитлові будівлі, вся інша територія ділянки вільна від забудов та вкрита трав'яною рослинністю. Інженерне обладнання, підземні і повітряні інженерні комунікації та обмеження від цих об'єктів відсутні.

Характеристика поточного стану довкілля сформована на основі загальних даних, що є у відкритому доступі, таких як: «Екологічний паспорт Київської області», «Регіональна доповідь про стан навколишнього середовища Київської області», інтерактивної карти Департаменту екології та природних ресурсів КОДА щодо моніторингу довкілля по Київській області, статистичної інформації щодо стану навколишнього середовища від ГУ статистики в Київській області, даних відповідних ДБН, ДСП, карт та схем і т.д. Кліматична характеристика сформована на основі даних Центральної геофізичної обсерваторії ім. Б. Срезневського.

Аналізуючи всі рішення детального плану передбачається ряд планувальних та інженерних заходів:

- урахування перспективних планувальних обмежень – санітарно-захисних зон джерел забруднення повітря, охоронних зон інженерних мереж тощо;
- озеленення території;
- влаштування твердого покриття проїздів тощо;
- налагодження ефективної системи санітарного очищення території: вирішення проблеми збирання побутових відходів із запровадженням системи роздільного збирання ТПВ; організація вивезення ТПВ;
- організація належного водопостачання з забезпеченням потреб у воді на господарсько-питні та виробничі (технічні) потреби;
- організація відведення дощових, талих снігових і господарсько-побутових стоків з території перспективної забудови з наступним їх очищенням на очисних спорудах.

Оцінка впливу проєкту містобудівної документації була здійснена на компоненти як природного так і соціального навколишнього середовища, а саме були розраховані, оцінені та враховані у звіті про стратегічну екологічну оцінку ймовірні наслідки для ґрунту, надр, клімату, повітря, води, ландшафту, природних територій та об'єктів, безпеки життєдіяльності населення та його здоров'я, та взаємодія цих факторів.

Вплив проєктних рішень на соціальне середовище можна оцінити як позитивний, оскільки проєктом передбачається розвиток виробничих об'єктів, за рахунок яких будуть створюватися нові робочі місця і підвищуватись трудова зайнятість населення. Необхідність в компенсаційних заходах відсутня.

Умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я при здійсненні зазначеної діяльності не погіршується. Планова діяльність при дотриманні вимог природоохоронного та санітарного законодавства України, а саме Закону України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення» не буде мати суттєвого впливу на здоров'я населення міста.

Для здійснення моніторингу наслідків виконання рішень детального плану для довкілля, у тому числі для здоров'я населення запропонована структура моніторингу з визначенням індикаторів, які підлягають моніторингу, періодичності проведення, суб'єкту моніторингу та цільових значень результативності.

Ймовірні транскордонні наслідки для довкілля, в тому числі для здоров'я населення відсутні.

Додатки



УКРАЇНА
ПЕРЕЯСЛАВСЬКА МІСЬКА РАДА
VIII СКЛИКАННЯ



Р І Ш Е Н Н Я

від «18» листопада 2021 року

№ 142-17-VIII

Про надання дозволу на розроблення детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області

Розглянувши звернення від 10.11.2021 громадянина Дими Олега Анатолійовича, враховуючи необхідність врегулювання режиму використання існуючих територій та з метою визначення планувальної організації, функціонального призначення, просторової композиції і параметрів ефективного використання та поліпшення благоустрою існуючої території, уточнюючи наявні матеріали містобудівної документації «Генеральний план. План зонування (зонінг) території міста Переяслав-Хмельницький», керуючись ст.ст. 8, 10, 16, 19, 20, 21 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», ст.ст. 12, 95, 122 Земельного кодексу України, постанови Кабінету Міністрів України від 25.05.2011 № 555 «Порядок проведення громадських слухань щодо врахування громадських інтересів під час розроблення проектів містобудівної документації на місцевому рівні», постановою Кабінету Міністрів України № 926 від 1 вересня 2021 року «Про затвердження Порядку розроблення, оновлення, внесення змін та затвердження містобудівної документації», статтею 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Переяславська міська рада:

ВИРІШИЛА:

1. Надати дозвіл на розроблення детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області.

2. Розробити стратегічну екологічну оцінку документа державного планування «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області».

3. Доручити виконавчому комітету міської ради визначити в установленому законодавством порядку розробника містобудівної документації.

4. Управлінню містобудування, архітектури та використання земель виконавчого комітету Переяславської міської ради в установленому порядку:

4.1. Надати розробнику містобудівної документації, вихідні дані на розроблення детального плану території.

4.2. Забезпечити організацію проведення громадських слухань щодо врахування громадських інтересів та подання на розгляд архітектурно-містобудівній ради матеріалів розробленої містобудівної документації.

4.3. Після виготовлення проекту детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області, отримання всіх необхідних висновків, проведення громадських обговорень, слухань щодо врахування громадських інтересів, проходження відповідної архітектурно-містобудівної ради подати вищевказану містобудівну документацію на затвердження сесії міської ради.

5. Фінансовому управлінню Переяславської міської ради погодитись із можливістю залучення до інвестування розробки містобудівної документації зацікавлених осіб у порядку та із джерел фінансування, не заборонених законом.

6. Фінансування робіт з розроблення детального плану території здійснити за рахунок коштів громадянина Дими Олега Анатолійовича (інвестора) за його власною згодою згідно з п.3 ст. 10 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності».

7. Відділу інформації та комп'ютерного забезпечення виконавчого комітету Переяславської міської ради оприлюднити рішення щодо розроблення містобудівної документації, проект детального плану території після його розроблення та результати громадських слухань щодо врахування громадських інтересів, відповідно до чинного законодавства.

8. Дане рішення набирає чинності з моменту його оприлюднення.

9. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійну комісію з питань земельних відносин, комунальної власності, будівництва та архітектури.

10. Відповідальність за виконання даного рішення покласти на першого заступника міського голови з питань виконавчих органів ради А.І. Фесенка.

Міський голова

В. САУЛКО



**ЗАЯВА
ПРО ВИЗНАЧЕННЯ ОБСЯГУ
СТРАТЕГІЧНОЇ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОЦІНКИ
ПРОЄКТУ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ МІСТБУДІВНОЇ
ДОКУМЕНТАЦІЇ «ДЕТАЛЬНИЙ ПЛАН ТЕРИТОРІЙ, ЩО ОБМЕЖЕНА ВУЛ.
ВОЛОДИМИРА БЕРЕЗЮКА ТА ВУЛ. ОБ'ЇЗНОЮ В МЕЖАХ МІСТА ПЕРЕЯСЛАВ
БОРИСПІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ»**

1. Інформація про замовника

Замовником розроблення детального плану території є Переяславська міська рада;
Адреса: вул. Богдана Хмельницького 27/25, м. Переяслав Бориспільський район,
Київська область, 08400;
E-mail: ua907@ukr.net;
Офіційний веб-сайт: <https://phm.gov.ua/>.

2. Вид та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування

Вид Документу Державного Планування

Склад та зміст детального плану визначає ДБН Б.1.1.-14:2012 «Склад та зміст детального плану території».

Детальний план території після його затвердження є основним документом, який регламентує розміщення об'єктів містобудування, відведення земельних ділянок для будівництва, благоустрій території, прокладку інженерних мереж тощо, котрий розробляється на виконання вимог статті 19 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», а також розробляється та затверджується з урахуванням державних, громадських та приватних інтересів.

Мета розроблення детального плану території полягає у визначенні планувальної організації, функціонального призначення, містобудівних умов і обмежень та параметрів забудови згідно зі статтею 24 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності».

Цілі документа державного планування:

- ✓ визначення майбутніх потреб переважних напрямів використання території;
- ✓ урахування державних, громадських і приватних інтересів під час планування забудови та іншого використання території;
- ✓ визначення меж функціональних зон, пріоритетних та допустимих видів використання і забудови території;
- ✓ формування планувальної структури та просторової композиції забудови населеного пункту;
- ✓ визначення території, що мають будівельні, санітарно-гігієнічні, природоохоронні та інші обмеження їх використання;
- ✓ належна та ефективна функціонально-планувальна організація території проєктування з урахуванням існуючих та перспективних планувальних обмежень, а також визначення майбутніх потреб переважних напрямів використання території.

Детальний план території пов'язаний з іншими документами державного планування, а саме:

- 1) Основні засади (стратегія) державної екологічної політики України на період до 2030 року;
- 2) Концепція реалізації державної політики у сфері зміни клімату на період до 2030 року;
- 3) Національна стратегія управління відходами в Україні до 2030 року;
- 4) Генеральний план м. Переяслав-Хмельницький Київської області.

3. Те, якою мірою документ державного планування визначає умови для реалізації видів діяльності або об'єктів, щодо яких законодавством передбачено здійснення процедури оцінки впливу на довкілля (у тому числі щодо визначення місцезнаходження, розміру, потужності або розміщення ресурсів).

Під час розроблення детального плану було враховано законодавчі та нормативні документи: Земельний кодекс України, Закон України «Про регулювання містобудівної діяльності», ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування та забудова територій», ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території».

Виконання стратегічної екологічної оцінки (далі – СЕО) документу державного планування передбачає аналіз та оцінку ймовірних наслідків та ризиків реалізації проєктних рішень як на окремі компоненти довкілля, так і на загальний баланс екосистем і, відповідно, на життя та здоров'я населення.

Під час розробки та подальшого виконання проєктних рішень проєкту містобудівної документації та за кожною оперативною ціллю розробляється низка проєктів у подальшому, на наступних стадіях проєктування (стадія «Робочий проєкт»). Серед них можуть бути проєкти, які відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підлягають оцінці впливу на довкілля до прийнятих рішень про впровадження планової діяльності. Для таких проєктів має бути здійснена процедура оцінки впливу на довкілля. Відповідно до ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» окреслено перелік видів господарської діяльності, що в обов'язковому порядку мають провести процедуру оцінки впливу на довкілля.

4. Ймовірні наслідки:

✓ *для довкілля, у тому числі і для здоров'я населення:*

Проєкт документа державного планування містобудівної документації «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» розробляється з урахуванням природо-кліматичних умов, існуючого рельєфу території, особливостей прилеглої території та забудови, існуючих та перспективних планувальних обмежень, санітарно-захисних, природоохоронних зон тощо.

Оцінка впливу проєкту містобудівної документації буде здійснена на компоненти як природного так і соціального навколишнього середовища, а саме будуть розраховані, оцінені та враховані у звіті про стратегічну екологічну оцінку будь-які ймовірні наслідки для флори, фауни, біорізноманіття, ґрунту, надр, клімату, повітря, води, ландшафту, природних територій та об'єктів, безпеки життєдіяльності населення та його здоров'я, матеріальних активів, об'єктів культурної спадщини та взаємодія цих факторів.

✓ *ймовірні наслідки для території з природоохоронним статусом:*

Територія проєктування не відноситься до території природо-заповідного, рекреаційного чи оздоровчого призначення та не межує з затвердженими та номінованими на затвердження територіями Смарагдової мережі України. В межах території проєктування відсутні лісові масиви.

Враховуючи вище вказане імовірні наслідки для територій з природоохоронним статусом не передбачаються.

✓ *ймовірні транскордонні наслідки для компонентів навколишнього середовища та здоров'я населення:*

Транскордонні наслідки відсутні, що в першу чергу пов'язано із відсутністю проєктування, будівництва чи функціонування потужних матеріальних об'єктів виробничого призначення та віддаленості розташування території проєктування від державних кордонів.

5. Виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено

У процесі розробки стратегічної екологічної оцінки, а головним чином у звіті про

стратегічну екологічну оцінку проекту документа державного планування детального плану території будуть розглянуті та деталізовані наступні альтернативи:

Альтернатива 1 «Нульовий сценарій» – опис, оцінка та прогнозування ситуації, а саме впливу проектних рішень на стан компонентів навколишнього середовища, забезпечення екологічної безпеки та гарантування здоров'я громадян, у випадку не затвердження та не реалізації документа державного планування.

Альтернатива 2 «Максимально сприятливий сценарій» – опис, оцінка та прогнозування ситуації, а саме впливу проектних рішень на стан компонентів навколишнього середовища, забезпечення екологічної безпеки та гарантування здоров'я громадян, у випадку успішної реалізації запропонованих заходів із використанням інноваційних технологій на засадах сталого розвитку.

Альтернатива 3 «Територіальна альтернатива» – різноманітні варіанти локалізації проектних будівель та споруд, інженерної інфраструктури тощо.

Оцінка ефективності вказаних альтернативних варіантів буде відображена у звіті про стратегічну екологічну оцінку.

Зрештою, кінцевим продуктом аналізу виправданих альтернатив стане формування найбільш екологічно та економічно вигідного сценарію реалізації проекту даного документа державного планування з урахуванням державних, громадських та приватних інтересів.

6. Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки

Проведення СЕО проекту документа державного планування «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» з використанням Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування (Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України № 296 від 10.08.2018р.).

Для здійснення стратегічної екологічної оцінки буде здійснено:

- збір та аналіз інформації про поточний стан компонентів навколишнього природного середовища, зазначених у Регіональній доповіді про стан навколишнього природного середовища в Київській області, Екологічному паспорті Київської області, Екологічних бюлетенях, даних Головного управління статистики в Київській області тощо;
- проведення аналізу слабких та сильних сторін проектів ДДП з точки зору екологічної ситуації, SWOT-аналізу;
- врахування пропозицій та зауважень у ході розробки СЕО, що будуть надані органами виконавчої влади, котрі реалізують державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища та охорони здоров'я населення;
- проведення консультацій з громадськістю – громадських обговорень та слухань для більш чіткого та конкретного виявлення поточних екологічних проблемних питань території проектування, що вивчається, та, водночас, попередження можливих негативних впливів реалізації проектних рішень містобудівної документації.

При цьому будуть використані такі методи:

- ✓ таксономічні методи – оцінка та ранжування ризиків впливу екологічних чинників на стан здоров'я населення та навколишнього середовища;
- ✓ метод ведення екологічного моніторингу – запровадження постійних у часі спостережень за лабільним станом компонентів НПС.

Вищевказані методи та підходи базуються на ключових принципах прийняття екологічно безпечних рішень – попередження та запобігання шкодочинному антропогенного впливу.

7. Заходи, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування.

Комплекс засобів щодо захисту навколишнього середовища охоплює заходи, спрямовані на охорону та раціональне використання природних ресурсів, і заходи, які забезпечують нормативні санітарно-гігієнічні параметри середовища міських і сільських поселень. Соціально необхідні охоронні заходи поділяються на організаційні, економічні та містобудівні.

Містобудівні заходи забезпечують охорону природного середовища за рахунок раціонального функціонального зонування території, створення санітарно-захисних, охоронних зон тощо. Під час здійснення СЕО передбачається розглядати заходи із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків на довкілля, визначені законодавством.

Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» визначає загальні вимоги в галузі охорони навколишнього природного середовища при розміщенні, проєктуванні, будівництві, введенні в експлуатацію, експлуатації споруд та інших об'єктів.

Законом встановлено, що використання природних ресурсів громадянами, підприємствами, установами та організаціями здійснюється з додержанням обов'язкових екологічних вимог:

- 1) Використання новітніх технологій, що не шкодять навколишньому середовищу;
- 2) Вирішення основних проблем, пов'язаних з екологічно безпечним збором, утилізацією, переробкою та захороненням твердих побутових відходів;
- 3) Проведення програм щодо збереження природних ресурсів, а саме атмосферного повітря, водного басейну та ґрунту;
- 4) Впровадження системи інформування про ризики для здоров'я населення від забруднення атмосферного повітря, впровадження її у загальний доступ.
- 5) Збереження просторової та видової різноманітності і цілісності природних об'єктів і комплексів.

Таблиця 7.1

Заходи, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування

Сфери охорони довкілля	Проблемні об'єкти території проєктування, реалізація та функціонування яких може мати негативний вплив на стан довкілля, життя та здоров'я населення	Заходи, які передбачається запровадити для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків на стан довкілля, життя та здоров'я населення
Якість атмосферного повітря	Внаслідок реалізації проєкних рішень передбачається ймовірний вплив на стан атмосферного повітря за рахунок викидів автомобільного транспорту; стаціонарних джерел викидів в атмосферне повітря, таких як котельного, вентиляційного обладнання тощо.	<ul style="list-style-type: none"> - Неухильне дотримання та виконання вимог ЗУ «Про охорону атмосферного повітря». - Максимально можливе збереження існуючих зелених насаджень, які певною мірою регулюють газовий склад повітря та є поглиначами парникових газів. - Ведення безперервного екологічного моніторингу

		<p>за кількісним і якісним складом атмосферного повітря.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Забезпечення розробки еколого-дозвільної документації (дозволів на викиди забруднюючих речовин) для кожного проєктного об'єкту/території, що буде мати хоча б одне джерело викидів забруднюючих речовин. - Дотримання граничних концентрацій (ГДК) викидів поллютантів в атмосферне повітря та поступове зменшення кількісного та якісного показника рівня викиду забруднюючих речовин стаціонарними та пересувними джерелами забруднення.
Стан водних ресурсів (поверхневих і підземних)	Враховуючи відсутність в межах території проєктування водних об'єктів – вплив на поверхневі води відсутній.	<ul style="list-style-type: none"> - Влаштування систем каналізування та водопостачання на території проєктування. - Ведення безперервного екологічного моніторингу вод, а саме проведення санітарних та лабораторних досліджень проб води.
Стан земельних ресурсів, ґрунтів	На ділянці проєктування відсутні особливо цінні землі сільськогосподарського призначення та несанкціоновані місця видалення ТВП відходів. Під час будівельних робіт можливий вплив на ґрунт шляхом забруднення паливно-мастильними матеріалами, будівельним сміттям та забруднюючими речовинами від викидів будівельних машин та механізмів.	<ul style="list-style-type: none"> - Забезпечення реалізації державної політики у сфері охорони та раціонального використання земель, запобігання порушенням законодавства України у сфері використання та охорони земель, своєчасне виявлення таких порушень і вжиття відповідних заходів щодо їх усунення із попутнім забезпеченням дотримання землевласниками та землекористувачами стандартів і нормативів у сфері охорони та використання земель.

		запобігання забрудненню земель та зниженню родючості ґрунтів - Забезпечення при здійсненні будівельних робіт дотримання вимог статті 48 Закону України «Про охорону земель».
Санітарне очищення території	-	Побутові відходи та будівельне сміття підлягає регулярному централізованому збиранню, вивезенню та утилізації.
Акустичний режим	Під час будівельних робіт основним джерелом шуму виступатиме дорожньо-будівельна техніка та автотранспорт.	- Передбачається застосування малошумного технологічного, насосного, котельного, вентиляційного обладнання, яке не створює понаднормативних рівнів акустичного впливу. - Для запобігання шумового забруднення від автомобільного транспорту передбачається дотримання санітарних розривів до об'єктів житлової забудови від автостоянок, доріг.
Біологічне та ландшафтне різноманіття	-	Передбачається підвищення рівня екологічної культури та свідомості населення села із забезпеченням ними раціонального використання та відтворення природних ресурсів, бережного ставлення до Природи, а також забезпечувати дотримання вимог екологічного законодавства: вимог законів України ЗУ «Про охорону навколишнього природного середовища», ЗУ «Про тваринний світ», ЗУ «Про рослинний світ» і т. д.).
Стан здоров'я населення	Передбачається, що планована діяльність не буде перевищувати гігієнічних та екологічних нормативів встановлених в	- Впровадження системи комплексного моніторингу та подальшого інформування населення із загальнодоступністю даних

	Україні для населення.	щодо ризиків для здоров'я населення від забруднення всіх компонентів навколишнього природного середовища. - Для передбачення та уникнення негативних наслідків на стан здоров'я населення передбачено дотримання санітарно-захисних зон, зон санітарної охорони, санітарних розривів тощо.
--	------------------------	---

8. Пропозиції щодо структури та змісту звіту про стратегічну екологічну оцінку

Стратегічна екологічна оцінка буде виконана в обсягах, визначених статтею 11 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку», за такою структурою:

1) зміст та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування;

2) характеристику поточного стану довкілля, у тому числі здоров'я населення, та прогнози зміни цього стану, якщо документ державного планування не буде затверджено (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень);

3) характеристику стану довкілля, умов життєдіяльності населення та стану його здоров'я на територіях, які ймовірно зазнають впливу (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень);

4) екологічні проблеми, у тому числі ризики впливу на здоров'я населення, які стосуються документа державного планування, зокрема щодо територій з природоохоронним статусом (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень);

5) зобов'язання у сфері охорони довкілля, у тому числі пов'язані із запобіганням негативному впливу на здоров'я населення, встановлені на міжнародному, державному та інших рівнях, що стосуються документа державного планування, а також шляхи врахування таких зобов'язань під час підготовки документа державного планування;

6) опис наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, у тому числі вторинних, кумулятивних, синергічних, коротко-, середньо- та довгострокових (1, 3-5 та 10-15 років відповідно, а за необхідності - 50-100 років), постійних і тимчасових, позитивних і негативних наслідків;

7) заходи, що передбачається вжити для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування;

8) обґрунтування вибору виправданих альтернатив, що розглядалися, опис способу, в якій здійснювалася стратегічна екологічна оцінка, у тому числі будь-які ускладнення (недостатність інформації та технічних засобів під час здійснення такої оцінки);

9) заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення;

10) опис ймовірних транскордонних наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення (за наявності);

11) резюме нетехнічного характеру інформації, передбаченої пунктами 1-10 цієї частини, розраховане на широку аудиторію.

9. Орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, та строки їх подання:

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проєкту документа державного «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» подаються до Переяславської міської ради Бориспільського району Київської області у письмовому вигляді на поштову адресу та в ел. вигляді на ел. скриньку Переяславської міської ради.

Поштова адреса: 08400, Київська обл., Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Богдана Хмельницького, 27/25;

Електронна адреса: ua907@ukr.net;

Строки подання зауважень і пропозицій: від 24.12.2021 р. до 07.01.2022 р. включно (15 календарних днів).

Перший заступник міського голови



Анатолій ФЕСЕНКО



**ПЕРЕЯСЛАВСЬКА МІСЬКА РАДА
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

08400, Київська обл., м. Переяслав,
вул. Б. Хмельницького, 27/25, факс (04567) 5-16-68, ua907@ukr.net тел. 5-25-03

**Повідомлення про оприлюднення Заяви про визначення обсягу
стратегічної екологічної оцінки проєкту документа державного планування
містобудівної документації детального плану території, що обмежена вул.
Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського
району Київської області**

1) Згідно з рішенням Переяславської міської ради від 18 листопада 2021 року № 07п-17-VIII «Про надання дозволу на розробку детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» триває розробка документа державного планування (далі – ДДП) «Детальний план території що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області», а також стратегічної екологічної оцінки (далі – СЕО) до нього у порядку, встановленому Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку».

2) *Орган, що приймає рішення про затвердження ДДП* – Переяславська міська рада;

3) *Передбачувана процедура громадського обговорення Заяви СЕО, у тому числі:*

а) *дата початку та строки здійснення процедури:* від 24.12.2021 р. і триває до 07.01.2022 р. включно (15 календарних днів).

б) *способи участі громадськості:* надання пропозицій і зауважень до Заяви про визначення обсягу СЕО у письмовому вигляді на поштову адресу та в ел. вигляді на ел. скриньку Переяславської міської ради;

в) *необхідність проведення громадських слухань щодо Заяви про визначення обсягу СЕО:* відсутня.

г) *орган, від якого можна отримати інформацію та адреса, за якою можна ознайомитися з Заявою про визначення обсягу СЕО та екологічною інформацією, у тому числі пов'язаною зі здоров'ям населення, що стосується ДДП* – Переяславська міська рада; також із Заявою про визначення обсягу СЕО можливо ознайомитись на офіційному сайті Переяславської міської територіальної громади за посиланням: <https://phm.gov.ua/>

г) *орган, до якого подивитися зауваження і пропозиції, поштова та електронна адреса та строки подання зауважень та пропозицій* – Переяславська міська рада; поштова адреса: 08400, Київська обл., Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Богдана Хмельницького, 27/25; електронна адреса: ua907@ukr.net; строки подання зауважень і пропозицій: від 24.12.2021 р. і триває до 07.01.2022 р. включно (15 календарних днів).

д) *місцезнаходження наявної екологічної інформації, у тому числі пов'язаної зі здоров'ям населення, що стосується ДДП:* Переяславська міська рада;

4) *необхідність проведення транскордонних консультацій щодо проєкту ДДП:* відсутня.

Перший заступник міського голови

Анатолій ФЕСЕНКО



Переяславська міська рада повідомляє про початок процедури громадського обговорення Заяви про визначення обсягу СЕО проєкту документа державного планування містобудівної документації детального плану території відповідно до вимог Закону України "Про стратегічну екологічну оцінку"

24.12.2021 09:45

Facebook Twitter Instagram LinkedIn



ПЕРЕЯСЛАВСЬКА МІСЬКА РАДА ВИКОНАВЧИЙ КОМПІТЕТ

08400, Київська обл., м. Переяслав,
вул. Б. Хмельницького, 27/25, факс (04567) 5-16-06, info@pkr.gov.ua тел. 5-25-03

Повідомлення про запровадження Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проєкту документа державного планування містобудівної документації детального плану території, що обмежена вул. Володимирів Березова та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бердичівського району Київської області

1) Згідно з рішенням Переяславської міської ради від 18 жовтня 2021 року № 076-11-VIII «Про надання дозволу на розробку детального плану території, що обмежена вул. Володимирів Березова та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бердичівського району Київської області» триває розробка документа державного планування (ДП) «Детальний план території, що обмежена вул. Володимирів Березова та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бердичівського району Київської області», а також стратегічної екологічної оцінки (СЕО) до нього у порядку, встановленому Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку».

2) **Оскільки, що прийняв рішення про затвердження ДП** – Переяславська міська рада;

3) **Передбачувана процедура громадського обговорення Заяви СЕО, у тому**

УВІЙТИ | РЕЄСТРАЦІЯ

Для людей з вадами зору

ON-LINE ТРАНЛЯЦІЯ

ПЕТИЦІЇ ON-LINE
Колективні звернення громадян до міської ради

Реєстр послуг
Центру надання адміністративних послуг

БЮДЖЕТ МІСТА

ГРОМАДСЬКИЙ БЮДЖЕТ

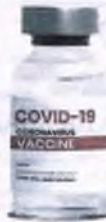
Голосування за проєкти "Громадського бюджету"

<https://phm.gov.ua/?p=137644>

ВІСТІ

інформація.реклама

ЩОТИЖНЕВИК • №51 (1107) • WWW.I-VISTI.COM • 24 грудня 2021 рік



ЗБІЛЬШЕНО ПЕРЕЛІК
ПРОФЕСІЙ, ЯКІ ПІДЛЯГАЮТЬ
ОБОВ'ЯЗКОВОМУ
ЩЕПЛЕННЮ

стор. 2

ПАМ'ЯТКИ РІДНОГО МІСТА

стор. 4-5



- ☑ **Формувальників ЗБВ** – з/п від 20 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Електриків** – з/п від 16 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Зварювальників** – з/п від 20 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Водіїв** – з/п 15 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Автокранівника на ГіЯ** – з/п від 20 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Прораба** – з/п від 23 000 грн (вахта 2 тижні)

ЗАПРОШУЄМО НА РОБОТУ



(04595) 6-23-86
(067) 463 62 23

СЕСІЯ РАЙОННОЇ РАДИ:
ДЕПУТАТИ ПРОГОЛОСУВАЛИ
ЗА БЮДЖЕТ-2022 ТА ПЕРЕДАЛИ
КП «БЛАГОУСТРІЙ»
МІСЬКІЙ ТГ

3

«УВАГА ВСІМ!»: на території
Бориспільської міської ТГ є
8 укриттів: 4 – в місті і 4 – в селах
громади, які ДСНС щорічно
перевіряє на придатність.

4



САЛАТИ, М'ЯСО, ПЕРШІ ТА ДРУГІ СТРАВИ

свіжа та гаряча
ПІЦЦА

097 767 9999
VANTRO.COM

ТРУДОВА СЛАВА

ТЕЛЕТИЖДЕНЬ:
27.12 – 2.01.22

www.trudslava.org.ua
www.facebook.com/tsmediacenter

Громадсько-політична газета Бориспільщини • Виходить з жовтня 1930 року.

№ 47 (13934) • П'ятниця, 24 грудня 2021 року

КОЛИ НОВА ТРАДИЦІЯ ЗАМІНИТЬ СТАРУ:

Глава Православної церкви України Епіфаній висловив сподівання, що українці зможуть святкувати Різдво 25 грудня вже упродовж найближчих 10 років. Починаючи з 2017 року, Україна офіційно святкує Різдво Христове двічі – 25 грудня та 7 січня, причому обидва дні, згідно з законом, вихідні.

6

УкрМет-центр КУПУЄМО ДОРОГО

БРУХТ ЧОРНИХ ТА КОЛЬОРОВИХ МЕТАЛІВ:

- МІДЬ • ЛАТУНЬ • АЛЮМІНІЙ
- АЛЮМІНІЄВИЙ РАДІАТОР • АКУМУЛЯТОРИ
- СВИНЕЦЬ • НЕРЖАВІЙКА

ДЕМОНТАЖ, ПОРІЗКА, САМОВИВІЗ

с. Глибоке, вул. Окружна, 24-в,
тел.: 067-809-90-90, 067-199-02-99

ЛЕГАЛЬНО І З БИРКОЮ



ДЕШЕВШУ ЯЛИНКУ, НІЖ У ЛІСГОСПІ, НЕ ЗНАЙТИ

ПРОВІДНИЙ ІНЖЕНЕР
ЛІСОВОГО ГОСПОДАР-
СТВА ДП «БОРИСПІЛЬСЬ-
КИЙ ЛІСГОСП»
ЮРІЙ ГРИНЧЕНКО
РОЗПОВІВ, ЯКІ ШТРАФИ
ЧЕКАЮТЬ НА БРА-
КОНЬСЬЯ ЗА САМО-
ВІЛЬНЕ ЗРУБУВАННЯ
ЯЛИНИ

У ДП «Бориспільський лісгосп» новорічне дерево висотою від 1,5 до 2 метрів коштуватиме до 170 гривень, а до пів метра – 75 гривень. Реалізують ялинки у Барішівському, Київському, Старівському та Вишенському лісництвах. І якщо ви купуєте ялинку в лісництві, там одразу дерево маркують етикеткою чи биркою і видають накладну.

7

«ТС» ВАРТО ЧИТАТИ І В 2022!



ПЕРЕДПЛАЧУЙТЕ НАС
У БУДЬ-ЯКОМУ ВІДДІЛЕННІ ПОШТОВОГО ЗВ'ЯЗКУ.

ПЕРЕДПЛАТНИЙ ІНДЕКС 61906

Вартість передплати з доставкою (без приймання передплати):

на місяць – 28 грн; на 6 місяців – 168 грн;

на 3 місяці – 84 грн; на рік – 336 грн.

Головне управління житлово-комунального господарства виконавчого комітету Бориспільської міської ради відповідно до Положення про постійну комісію з питань виявлення, обстеження та взяття на облік беззайнятих об'єктів зовнішнього освітлення, водопровідних, каналізаційних (мереж водовідведення), місцевих (розподільчих) теплових мереж, зливової (дошової) каналізації та інженерних мереж електроустановок (трансформаторних підстанцій, повітряних ліній, кабельних ліній), які розташовані на території Бориспільської міської територіальної громади, повідомляє про постановку на облік беззайнятих водопровідних, каналізаційних (мереж водовідведення), місцевих (розподільчих) теплових мереж, зливової (дошової) каналізації, освітлення та інженерних мереж – електроустановок (трансформаторних підстанцій, повітряних ліній, кабельних ліній)

Місцезнаходження беззайнятих об'єктів: Київська область, м. Бориспіль.

№	Адреса	D труб	Матеріал труб	Протяжність, чашуи	Рік вводу	Оцінена вартість
1.	ВМ вул. Толстого	150/160	чашуи	770	1973	423 800
2.	ВМ вул.Лермонтова	150	чашуи	670	1994	542 700
3.	ВМ вул. Шевченка	300	чашуи	3966	1969	1 766 330
4.	ВМ вул. Ясногородська	100	п/с	505	2001	138 20
5.	ВМ вул. Ботанична, Колпаково-П.Момота	300	чашуи	519	1978	598 800
6.	Водогін а/д свердловина №19	225	п/с	490	2007	529 240
7.	Водогін а/д свердловина №13, 14 до ВРВ № 2	110/150/200	п/с/чашуи	61/421/73	2011/1973/1973	21 1 0/240 450/52 000
8.	ВМ вул. Калужна П.Момота	150	чашуи	247	1978	101 850
9.	ВМ вул. Лермонтова – катедральна	110	чашуи	205	1985	105 770
10.	ВМ вул. Небесної Стріни	400/500	чашуи	160/340	1983/1983	286 980/609 860
11.	Водогін вул. Курбася Ботанична	225	п/с	493	2007	454 520
12.	Водогін вул. Ботанична Гоголя	110/160	п/с/п/с	112/257/62,5	2010/2010/2010	356 60/287 042/470 434
13.	ВМ вул. Ботанична – Гоголя	315	п/с	454	2010	1 443 720
14.	ВМ вул. Шевченка КНС № 9	225	п/с	723	2008	807 530
15.	ВМ вул. Шевченка КНС № 9 – поля філармонії	500	сталь	14 372	1996	2 666 541
16.	ВМ вул. Шевченка КН НК КНС № 9	500	сталь	2 600	1999	482 800
17.	ВМ вул. Шевченка	250/150	чашуи/чашуи	241/40	1974/1986	18 720/1 96
18.	ВМ вул. Глибочка – Шолом Алсейдем	250/50	чашуи/п/с	50/130	1986/1986	2 830/6 206
19.	ВМ вул. Дружби. 37	200	п/с	54	1975	1 452

Термін перебування беззайнятих об'єктів на обліку – 3 (три) місяці з дня опублікування цього оголошення.

Претензії, заявки щодо права на виявлений об'єкт, який перебуває на обліку як беззайнятий, приймаються Головним управлінням житлово-комунального господарства виконавчого комітету Бориспільської міської ради за адресою: Київська обл., м. Бориспіль, вул. Київський Шлях, 72.

Якщо протягом трьох місяців з дня опублікування оголошення власник виявленого беззайнятого об'єкта не заявить про своє право і буде знайдено беззайнятий об'єкт переходить у власність Бориспільської територіальної громади міста Борисполя.

Довідки за тел.: (04595) 6-18-28.

Головне управління житлово-комунального господарства виконавчого комітету Бориспільської міської ради відповідно до Положення про постійну комісію з питань виявлення, обстеження та взяття на облік беззайнятих об'єктів зовнішнього освітлення, водопровідних, каналізаційних (мереж водовідведення), місцевих (розподільчих) теплових мереж, зливової (дошової) каналізації та інженерних мереж електроустановок (трансформаторних підстанцій, повітряних ліній, кабельних ліній), які розташовані на території Бориспільської міської територіальної громади повідомляє про постановку на облік беззайнятих водопровідних, каналізаційних (мереж водовідведення), місцевих (розподільчих) теплових мереж, зливової (дошової) каналізації, освітлення та інженерних мереж – електроустановок (трансформаторних підстанцій, повітряних ліній, кабельних ліній)

Місцезнаходження беззайнятих об'єктів:

№	Адреса	№ ПП	Технічні характеристики
1.	с. Лебедин, вул. Гетьмана Івана Сутими, 60	ПП-55	250 кВт
2.	с. Лебедин, вул. Гетьмана Івана Сутими, 56 а	ПП-717	
3.	с. Глибочка, вул. Нова, 1а	ПП-19	160 кВт
4.	с. Глибочка, вул. Милізіжана, 1а	ПП-561	400 кВт
5.	с. Ізобілок, вул. Польова, 20 а	ПП-216	
6.	с. Глибочка, вул. Перемога, 1а	ПП-18	
7.	с. Глибочка, вул. Калінова, 1 а	ПП-157	160 кВт
8.	с. Рогозіл, вул. Сонячна	ПП	(не визначено)
9.	с. Рогозіл, вул. Вітризнава	ПП	(не визначено)
10.	с. Сеньківка, Гагаріна	ПП-653	250 кВт
11.	с. Сеньківка, Ново	ПП-851	400 кВт
12.	с. Сеньківка, Мирю	ПП-831	400 кВт

Термін перебування беззайнятих об'єктів на обліку – 3 (три) місяці з дня опублікування цього оголошення.

Претензії, заявки щодо права на виявлений об'єкт, який перебуває на обліку як беззайнятий, приймаються Головним управлінням житлово-комунального господарства виконавчого комітету Бориспільської міської ради за адресою: Київська обл., м. Бориспіль, вул. Київський Шлях, 72.

Якщо протягом трьох місяців з дня опублікування оголошення власник виявленого беззайнятого об'єкта не заявить про своє право і буде знайдено беззайнятий об'єкт переходить у власність Бориспільської територіальної громади міста Борисполя.

Довідки за тел.: (04595) 6-18-28.

ПАМ'ЯТІ ВЕЛИКОГО МАЕСТРО

28 грудня цього року минає п'ять років, як із земного життя у вітні пішов незабутий

Олександр Дмитрович ЗЮЗЬКІН.

Визначна особистість не тільки в районі, а й в Україні. Великий Митець і Висока Людина. Засновник Великолександрівської школи мистецтв і ремесел, першої в області сільської школи, якою керував 25 років. Засновник Народної академічної хорової капели ім. П. Чубинського, її художній керівник і диригент, виступи якої здобули визнання і славу в світі. Засновник Бориспільського міського народного народного камерного хору. Народний артист України, Почесний громадянин Бориспільського району. За своє життя, за вагомих творчих здобутків отримав багато відзнак і нагород. Ордени – «За заслуги III ступеня», «Святого Рівноапостольного князя Володимира Великого» УПЦ, «Павла Чубинського» Міжнародної асоціації «Козацтво», Лауреат Всеукраїнської акції «Золота Фортуна» в номінації «Кращий працівник культури Київської області» та низку інших.

Олександр Дмитрович був особливо надзвичайно і харизматичною людиною. Безмежно талановитим, неперевершеним, справжнім віртуозом музичного і хорового мистецтва. А до того ж справжнім патріотом України. Його природжені інтелігентність і шляхетність, благородство і високий духовний світ приваблювали,



вражали і зачаровували. Він завжди був людиною надзвичайно скромною, чутливою і добродушною. А спілкуватись з ним було просто, цікаво і водночас якось поособливому важко. Коли подумки згадаєш що дивовижну людину, душу справді замиряє в блаженстві. Наче торкаєтьс чогось святого, вічного і неземного. Так було і так є. Усі, хто хоч раз чув спів Народної академічної хорової капели ім. П. Чубинського, поринає в світ прекрасного і ніби очищає від чогось недоброго і злого. І такі чудеса творила людина, талант якої був дар Божий, освятивши щоденною наполегливою, копійкою і напруженою працею.

Висока виконавська майстерність сприяла участі колективу в численних всеукраїнських та

міжнародних конкурсах, фестивалях, на яких капелани отримали чимало високих нагород світового рівня.

Олександр Зюзькін з своїм хоровим колективом досяг мистецького Олімпу. І надбавши – безцінний духовний скарб нашої держави.

І радуть те, що справа Олександра Дмитровича має достойне продовження. Вона негнотна і вічна.

Ми з гордістю згадаємо Митця і пишаємось, що поруч з нами жила така непереясна талановита людина, якарва особистість, яка творила для людей, підносила їх духовність до небес.

Вічна пам'ять нашому Маєстру. **Ольга МАЛІШЕВСЬКА,** керуюча справами Бориспільської районної ради

Виконавчий комітет Бориспільської міської ради висловлює глибоке співчуття члену виконавчого комітету Мазуру Андрію Миколайовичу за приводу тяжкої втрати – смерті батька

Миколи Павловича.

Важко знайти такі слова, які б змогли зменшити душевний біль сина, який втратив найдорожчу людину на світі... Нехай світла пам'ять про померлого назавжди залишиться в серцях близьких і знайомих, а Бог подарує йому вічне життя та спокій. Вічна пам'ять!

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ОПРИЛЮДНЕННЯ ЗАЯВИ ПРО ВИЗНАЧЕННЯ ОБ'ЄКТУ СТРАТЕГІЙНОЇ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОЦІНКИ ПРОЄКТУ ДОКУМЕНТА ЦІЛЬНОГО ПЛАНУ ТЕРИТОРІЇ, ЩО ОБМЕЖУВА ВУЛ. ВОЛОДИМИРА БЕРЕЗЮКА ТА ВУЛ. ОБ'ЄКТИВУ В МЕЖАХ МІСТА ПЕРЕСЛАВ БОРИСПІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

1) Згідно з рішенням Переславської міської ради від 18 листопада 2021 року № 07п-17-VIII «Про надання дозволу на розробку детального плану території, що обмежує вул. Володимира Березюка та вул. Об'єктиву в межах міста Переслав Бориспільського району Київської області» «Детальний план території що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'єктиву в межах міста Переслав Бориспільського району Київської області», а також стратегічної екологічної оцінки (далі – СЕО) до нього у порядку, встановленому Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку».

2) Орган, що приймає рішення про затвердження ДДП – Переславська міська рада.

3) Передбачувано процедура громадського обговорення Заяви СЕО, у тому числі:

а) дата початку та строки здійснення процедури: від 24.12.2021 р. і триває до 07.01.2022 р. включно (15 календарних днів).

б) способи участі громадян: надання пропозицій і зауважень до Заяви про визначення об'єкту СЕО у письмовому вигляді на поштову адресу та в ел. вигляді на ел. скриньку Переславської міської ради.

в) необхідність проведення громадських слухань щодо Заяви про визначення об'єкту СЕО: відсутня.

г) орган, від якого можна отримати інформацію та адреса, за якою можна ознайомитися з Заявою про визначення об'єкту СЕО

та екологічної інформації, у тому числі пов'язаною зі здоров'ям населення, що стосується ДДП – Переславська міська рада; також із Заявою про визначення об'єкту СЕО можливо ознайомитись на офіційному сайті Переславської міської територіальної громади за адресою: <http://mroz.gov.ua/>

д) орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, поштова та електронна адреса та строки подання зауважень та пропозицій – Переславська міська рада; поштова адреса: 08400, Київська обл., Бориспільський р-н, м. Переслав, вул. Богдана Хмельницького, 27/25; електронна адреса: ua907@ukr.net; строки подання зауважень і пропозицій: від 24.12.2021 р. і триває до 07.01.2022 р. включно (15 календарних днів).

е) місцезнаходження наявної екологічної інформації, у тому числі пов'язаної зі здоров'ям населення, що стосується ДДП: Переславська міська рада.

4) необхідність проведення транскордонних консультацій щодо проєкту ДДП: відсутня.

Приватний нотаріус Бориспільського нотаріального округу Київської області Науменко Любов Григорівна розшукує слідки померлого Бичек Тамари Михайлівни. Звертатися за адресою: м. Бориспіль, вул. Європейська, 9, кв. 1, тел. (04595) 5-17-88.

Приватний нотаріус Бориспільського нотаріального округу Київської області Науменко Любов Григорівна розшукує слідки померлого Бичек Володимира Степановича. Звертатися за адресою: м. Бориспіль, вул. Європейська, 9, кв. 1, тел. (04595) 5-17-88.

ПП «НордІнвест Плюс» повідомляє, що 27.12.2021 року о 10.00 відбуватиметься встановлення межових знаків на земельну ділянку за адресою: м. Бориспіль, вул. Шевченка, 71.

ПП «НордІнвест Плюс» повідомляє, що 27.12.2021 року об 11.30 відбуватиметься встановлення межових знаків на земельну ділянку за адресою: м. Бориспіль, вул. Перемога, 196.

Втрачений військовий квиток на ім'я Цибяк Вталій Васильович **вважати недійсним.**

Втрачений державний акт серія ЯЖ № 668733 на право власності на земельну ділянку, виданий на ім'я Корнєв Ольга Михайлівна для ведення повного сільськогосподарського виробництва згідно з розпорядженнями Бориспільської райдержадміністрації від 18 квітня 2008 року № 2817, акт зареєстрований в управлінні земельних ресурсів у Бориспільському районі 18.02.2009 р. **вважати недійсним.**

Лист ДТТ



**ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ**
вул. Січових Стрільців, 45, м. Київ, 04053, тел. (044) 484-17-57; факс (044) 484-17-58
E-mail: doz.koda@ukr.net Код ЄДРПОУ 02012898

№ _____ На № _____ від _____

Виконавчий комітет Переяславської
міської ради
вул. Б. Хмельницького, 27/25, м.
Переяслав, Київська область, 08400

Департаментом охорони здоров'я Київської обласної державної адміністрації опрацьовано лист виконавчого комітету Переяславської міської ради Київської області від 22.12.2021 № 07-16/3620/2-21 стосовно надання пропозицій до заяви про стратегічну екологічну оцінку документу державного планування.

Повідомляємо, що з урахуванням вимог статті 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» в Департаменті охорони здоров'я Київської обласної державної адміністрації відсутні зауваження до заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту документу державного планування «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вулю Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області».

Крім того, при реалізації проекту документа державного планування пропонуємо врахувати наслідки, що потенційно можуть вплинути на стан довкілля, у тому числі здоров'я населення.

Заступник директора

Олександр СОРОКІН



ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ
КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

Київська обл., м. Київ, вул. Солов'янка, № 10/11, м. Київ, 01011, тел. (044) 24-84-15, електрон. пошта: dep.eko@kio.gov.ua, сайт: ДРОУВ 14750794

від 05.01.2022р. №06.2-02.2-09/1036/29

На № _____ від _____ 20__ р.

Переяславська міська рада
вул. Б. Хмельницького, 2/25, м. Переяслав,
Київська обл., 08400

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації (далі – Департамент) опрацювавши листа Переяславської міської ради від 21.12.2021 №07-06/3619-02-21 щодо надання зауважень і пропозицій до заяви про визначення обсягу стратегічної оціночної оцінки проекту документа державного планування «Детальний план територія, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» (на вхідним від 24.12.2021 №28-02.2-09-1036/2021) відповідно до вимог Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» (далі – Закон) розробив наступні зауваження та пропозиції.

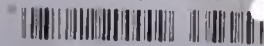
Розрахувати, оцінити та врахувати у звіті про стратегічну екологічну оцінку наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, ймовірні наслідки для флори, фауни, біоріноміоніття, ґрунту, надд, клімату, повітря, води, ландшафту, природних територій та об'єктів, безпеки життєдіяльності населення та його здоров'я, матеріальних активів, об'єкта культурної спадщини та взаємодію цих факторів.

Відобразити в Звіті результати описаних та застосованих методів в розділі в Заяві «Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки». Представити у Звіті результати аналізу статистичної інформації щодо стану довкілля, здоров'я населення та прогнозувати динаміку їх зміни, у разі відсутності статистичних даних провести відповідні дослідження.

Розробити та врахувати виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі, якщо проект детального плану не буде затверджено та призначити умову територіальній, відповідно до Методичних рекомендацій і зліпшення стратегічної екологічної оцінки затверджених Міністерством екології та природних ресурсів України від 10.08.2018 № 296.

Розглянути варіанти рішень, які зменшують потенціал щодо поглинання парникових газів, зменшують викиди парникових газів та сприяють адаптації до негативних наслідків змін клімату. При цьому слід використовувати документ Міністерства енергетики та захисту довкілля України від 03.03.2021

07-10/371-22 від 05.01.2022



BEIIMI NOTE 8T
AI QUAD CAMERA

на офіційному веб-сайті замовника та у друкованих засобах масової інформації (не менш як у двох), визначених замовником;

- відповідно до статті 16 Закону замовник протягом п'яти робочих днів з дня затвердження документа державного планування розміщує на своєму офіційному веб-сайті затверджений документ державного планування, заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування, довідки про консультації та про громадське обговорення і письмово повідомляє про це Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

Відповідальність за порушення вимог законодавства України при здійсненні стратегічної екологічної оцінки регулюється нормами Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища».

В.о. директора департаменту

Андрій АНДРУЩЕНКО



**ПЕРЕЯСЛАВСЬКА МІСЬКА РАДА
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ**

08400, Київська обл., м. Переяслав,
вул. Б. Хмельницького, 27/25, факс (04567) 5-16-68, ua907@ukr.net тел. 5-25-03

від 26.01.2022 № 07-18/252/22
на № _____

**Повідомлення про оприлюднення
проекту документа державного планування та звіту про стратегічну
екологічну оцінку містобудівної документації детального плану території,
що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста
Переяслав Борisenізького району Київської області**

1) Згідно рішення Переяславської міської ради від 18 листопада 2021 року № 07п-17-VIII «Про надання дозволу на розробку детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Борisenізького району Київської області» триває розробка документа державного планування (далі – ДДП) «Детальний план території що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Борisenізького району Київської області», а також стратегічної екологічної оцінки (далі – СЕО) до нього у порядку, встановленому Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку».

Детальний план території розроблений для визначення планувальної структури і функціонального призначення, параметрів забудови, формування принципів планувальної організації, встановлення ліній регулювання забудови, виявлення усіх планувальних обмежень, використання території згідно з державними будівельними та санітарно-гігієнічними нормами, визначення містобудівних умов та обмежень з врахуванням інвестиційних намірів, подальшого освоєння.

2) *Орган, що приймає рішення про затвердження ДДП* – Переяславська міська рада.

3) *Передбачувана процедура громадського обговорення, у тому числі:*

а) дата початку та строки здійснення процедури: від 04.02.2022 р. і триває до 05.03.2022 р. включно.

б) способи участі громадськості: надання письмових пропозицій у друкованому та ел. вигляді протягом строку здійснення процедури; проведення громадських слухань.



Переяславська міська рада
07-18/252/22 від 26.01.2022



в) громадські слухання відбудуться 25.02.2022 р. о 13:00 год. в приміщенні Переяславської міської ради за адресою: м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25;

г) орган, від якого можна отримати інформацію та адреса, за якою можна ознайомитися з проектом ДДП, звітом про СЕО та екологічною інформацією, у тому числі пов'язаною зі здоров'ям населення, що стосується ДДП – Переяславська міська рада: 08400, Київська обл., Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25;

г) орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, поштова та електронна адреса та строки подання зауважень та пропозицій – Переяславська міська рада: 08400, Київська обл., Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25; ua907@ukr.net; від 04.02.2022 р. і триває до 05.03.2022 р. включно.

д) місцезнаходження наявної екологічної інформації, у тому числі пов'язаної зі здоров'ям населення, що стосується ДДП: Переяславська міська рада.

ж) необхідність проведення транскордонних консультацій щодо проекту ДДП: відсутня.

Перший заступник
міського голови



Анатолій Фесенко



ВІСТІ

інформація.реклама

РОЗКЛАД РУХУ
АВТОБУСІВ
№1, №3-Б, №25



стор. 2

ЩОТИЖНЕВИК • №5 (1113) • WWW.I-VISTI.COM • 28 січня 2022 рік

ДНЗ «КАЗКА» В БОРИСПОЛІ ДОБУДУЮТЬ МІСЦЕВІ БУДІВЕЛЬНИКИ

ДОВГОБУД ІЗ ШЕСТИРІЧНИМ СТАЖЕМ, ЩО ЗМІНИВ УЖЕ ДВОХ
ГЕНПІДРЯДНИКІВ, НАРЕШТІ ОТРИМАВ РЕАЛЬНИЙ ШАНС НА
ЗАВЕРШЕННЯ РОБІТ У ЦЬОМУ РОЦІ. ПЕРЕМОГУ В АУКЦІОНІ
НА ПРАВО ДОБУДОВИ ЗАКЛАДУ ЗДОБУЛО БОРИСПІЛЬСЬКЕ
БУДІВЕЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ПРАТ "БКБМ".

стор. 3



- ☑ **Формувальників ЗБВ** – з/п від 20 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Електриків** – з/п від 16 000 грн
- ☑ **Зварювальників** – з/п від 20 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Водіїв** – з/п 15 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Автокранівника на ГіЯ** – з/п від 20 000 грн (вахта 2 тижні)
- ☑ **Прораба** – з/п від 23 000 грн

ЗАПРОШУЄМО НА РОБОТУ



(04595) 6-23-86

(067) 463 62 23

База «Ново-Буд» пропонує будматеріали:

Кам'янець-Подільський цементний завод (виготовляють роздрібно)

Найнижчі ціни в м. Борисполі

Цемент 500Д0: 500, 400 дал. ФАЙБРА ОСВ. СВІРО-РУБЕРОІД

- Цегла силікатна, вогнетривка, рядова
- Піноблок - Гіпсокартон та комплектуючі
- Шлакблок керамзитг щебінь пісок вапно
- Будівельні суміші; Мертель; Коалін

Керамзит та мінеральна вата ШИФЕР

Електро-Бензо інструмент-PRO CRAFT

Металопрокат Сітка рябіця та армування

- Профнастил, димоходи о/ц, нержавійка
- Фарба гумова дах, фасад, цроколь
- Пластикові водостічні системи, чугунка,
- Гнучка черепиця, фасад, монтажна ліна

ВИРОБНИК: «ТЕХНОКОЛЬ»

Комплектація замовлень Тел. (045-95) 7-10-30 (096) 251-20-85 (098) 877-29-03
Послуги маніпулятора м. Бориспіль вул. Завокзальна 1 (099) 288-75-21
E-mail: n.s.m.0804@ukr.net

WOOD-PARTNER WOOD PARTNER

Дошка підлоги та тераси

Вагонка : сосна, вільха, липа

Імітація бруса Планкен (ромбус)

Блок-хауз, брус, рейка суха, плітнуса.

Фальш-балка,

Декоративна кора «сосна»

Антисептик-лазер для деревини

Свіжопил

- Дошка обрізна
- Балки
- Брус
- Стропильна
- Дрова (дуб, ясеня)

050 722 12 29 063 030 65 97 097 322 22 54
Доставка, розвантаження

ВО СТРОЙ будматеріали

www.vostroy.kiev.ua

Пиломатеріали (дошка, брус, рейка)

Газоблок, піноблок, шлакоблок, керамзитоблок

Цемент, бетон, в'яса, пісок, щебінь, керамзит

Цегла М-100, силікатна, вогнетривка

Цегла лінійова: КЕРАМБІЯ, Євротон,

СБК, Атос, БІЛ Прогрес,и

Шифер, профнастил, металочерепиця, труби осбетонцементні

Кляща бетонні, кришки та днища до них, люки каналізаційні

Пісокортон, профліт, комплектуючі

Пінопласт, мінеральна вата, створдур, ОСБ, ДВП, ДСП

Сітки: рябіця, зварила, штурхатурки, фасадна

Будівельні суміші, штурхатурки, корочки, фарби

Панелі перекриття, ФЭС, перетинки

Плитка тротуарна, бордюри, кришки забору

Соціаліст. софит, водостічні системи

Труби поліпропіленові та комплектуючі, батареї

Електропровод, інструмент

м. Бориспіль, вул. Діброва, 44А | Контакт: Віктор Герушок

050 722 12 29 063 030 65 97 097 322 22 54
Доставка, розвантаження

ФОП Соловйова Юлія Вікторівна 31 січня 2022 року в селі Щастя по вулиці Озерна буде проводити роботи з погодження меж земельних ділянок. При проведенні землепорядних робіт бути присутніми громадянам Козакевич Н.І., Демченко С.С., Гуляницький В.В., Багат А., Кулик В. П., Шмаюн М.Ф., Кондратюк С.І., Прилика В.І., Кескін У.

WANOR м. Бориспіль

ЗАПРОШУЄ НА РОБОТУ ШИНОМОНТАЖНИКІВ

з/п 15 000 грн.

АВТОСЛЮСАРІВ

з/п 200 000 грн.

АВТОМОЙНИКІВ

з/п 15 000 грн.

Тел.: 0 50 830 14 04 097 653 8218

ВИКАЧУВАННЯ ЯМ

Від 1 до 10 куб.м

050 702-00-06 098 515-59-89 Вадим

ВИКАЧУВАННЯ ВИГРІБНИХ ЯМ

Від 1 до 10 куб.м

096-17-12-007 093-047-28-16 Анатолій

Охоронному підприємству потрібні ОХОРОНЦІ, ВОДИ на постійну роботу. Офіційне працевлаштування. Наявність медичної довідки та довідки про несудимість. Гр 1/2, 22, вахта. Тел.: 0 67 3288818, 0 97 0787667, (044) 2236758.

А якщо вам потрібно пофарбувати натуральну шкіру, то будь ласка: куртка чорна — 200 грн, коричнева — 250 грн, бордова — 300 грн; пальто (плащ) чорне — 250 грн, коричневе — 300 грн, бордове — 400 грн. Тел.: 0 95 1492131.

Повідомлення про оприлюднення проекту документа державного планування та звіту про стратегію екологічного розвитку містобудівної документації детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області

1) Згідно з рішенням Переяславської міської ради від 18 листопада 2021 року № 07п-17-VIII «Про надання дозволу на розробку детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області» триває розробка документа державного планування (далі — ДДП) «Детальний план території, що обмежена вул. Володимира Березюка та вул. Об'їзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області», а також стратегічної екологічної оцінки (далі — СЕО) до нього у порядку, встановленому Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку».

2) Орган, що приймає рішення про затвердження ДДП — Переяславська міська рада.

3) Передбачувана процедура громадського обговорення, у тому числі:

а) дата початку та строки здійснення процедури; проведення громадських слухань;

б) способи участі громадськості: надання письмових пропозицій у друкованому та ел. вигляді протягом строку здійснення процедури; проведення громадських слухань;

г) громадські слухання відбуватимуться 25.02.2022 р. о 13:00 год. в приміщенні Переяславської МР за адресою: м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25;

Пропонуємо роботу для перукарів з д/р та без (але після курсів), в центр краси «Вероніка». З/п 10000-25000 грн, г/р 3/2, офіційне оформлення (відпуски, лікарняні), матеріал для роботи надаємо, зручне місцевозаходження свляно. Тел.: 0 67 2344440.

Бригада будівельників виконує абсолютно всі види ремонтних робіт: від нуля — під ключ; бетонно-монтажні, кладочні, оздоблювальні, покривельні та ін. види. Тел.: 0 67 5066064, 0 68 1269268.

Детальний план території розроблений для визначення планувальної структури і функціонального призначення, параметрів забудови, формування принципів планувальної організації, встановлення ліній регулювання забудови, виявлення усьх планувальних обмежень, використання території згідно з державними будівельними та санітарно-гігієнічними нормами, визначення містобудівних умов та обмежень з урахуванням інвестиційних намірів, подальшого освоєння.

п) орган, від якого подаються отримати інформацію, та адреса, за якою можна ознайомитися з проектом ДДП, звітом про СЕО та екологічною інформацією, у тому числі пов'язаною з здоров'ям населення, що стосується ДДП — Переяславська МР, 08400, Київська обл, Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25;

р) орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, поштова та електронна адреси та строки подання зауважень та пропозицій — Переяславська МР, 08400, Київська обл, Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25; ua907@ukr.net; 04.02.2022 р. до 05.03.2022 р. включно.

РОБОТА в м. Бориспіль: хімік-аналітик, експедитор, вантажники, зааспальники сировини, укладальник-паквальник, з/п висока, стабільна, повертаємо кошти за проїзд. Тел.: 0 67 5221290.

Вантажні перевезення. Щебінь, в'яса, бетон, пісок, грунт, гній. Вивезення будсматеріалів. Лід. АВ №476495 МТЗУ від 16.06.2009 р. Тел.: 0 96 8786667, 0 97 1276605.

д) місцевозаходження наявної екологічної інформації, у тому числі пов'язаної зі здоров'ям населення, що стосується ДДП; Переяславська МР.

4) необхідність проведення транскордонних консультацій щодо проекту ДДП відсутня.

д) місцевозаходження наявної екологічної інформації, у тому числі пов'язаної зі здоров'ям населення, що стосується ДДП; Переяславська МР.

4) необхідність проведення транскордонних консультацій щодо проекту ДДП відсутня.

ТОВ «СЕРВІС ТАУН» запрошує до своєї команди ТЕНТОВИКА бажано з досвідом роботи в аналогічній сфері. Обов'язки: розкрій матеріалу, спайка готового виробу, встановлення фурнітури. Робота на сучасному промисловому обладнанні. Офіційне працевлаштування згідно КЗпП. 5-денний робочий тиждень, з 8:00 до 17:30. Можливий скорочений робочий день. Навчання. Гідна свочасна оплата праці. Місцевозаходження офісу та виробництва: с. Проліски, вул. Броварська, 4 (7 км від м. «Бориспільська» в сторону м. Бориспіль). Тел.: 0 68 3888288, Олександр.

Викачування від 1 до 7 куб.м, без вихідних. Тел.: 0 93 7564969, 0 97 5505353, 0 66 4553391.

Викачування ям 3,8-10*10 куб.м. Тел.: 0 98 9619816, Володимир.

Масаж, відновлення після інсульту. Диплом ЖТ №903608 від 29.02.1994 р., виданий Київським медичним училищем №2. Тел.: 0 63 7550895.

Послуги самоскида. Доставка: пісок, щебінь, в'яса, чорнозем. Тел.: 0 96 7662204.

Терміново! Потрібні продавці у продуктової магазину, гнучкий г/р по домовленості, з/п висока, м. Бориспіль, вул. Шевченка, 100. Тел.: 0 97 1773770, 0 63 2899105.

РІЗНЕ

Бориспіль

Втрачені посвідчення постраждалої в наслідок Чорнобильської катастрофи кат. 1, серія А №068830 та вкладку до нього за №142624 (X-92), видані на ім'я Пилипенко Ольги Андрівни Держадміністрацією м. Київ 28.11.2000 р. вважати недійсними.

ЧИТАЙТЕ «ВІСТІ» В ІНТЕРНЕТІ, ЗАЛИШАЙТЕ СВОЇ КОМЕНТАРІ, ПРОПОЗИЦІЇ, БЕРІТЬ УЧАСТЬ В ОБГОВОРЕННІ МАТЕРІАЛІВ.

WWW.I-VISTI.COM

ПРОДАМ

ПОБУТОВА ТЕХНІКА Бориспіль

Телевізор «LG» старого зразку, 500 грн. Тел.: 0 96 1959617.

Втрачений атестат про повну загальну освіту та додаток до нього, видані на ім'я Фучштей Олексія. Анастолійовна Великооплександрівської ЗОШ ІІІ ступеня 2009 р., вважати недійсними.

Відповідальність за зміст, достовірність фактів, цитат власних назв та інших відомостей несуть автори публікацій. Матеріали під рубриками «Позиції», «Мовчання» друкуються на правах реклами. Відповідальність за зміст рекламних матеріалів несе рекламодавець. Редакція не бере на себе відповідальності за зміст матеріалів, наданих редакції. Редакція залишає за собою право редагувати матеріали. Історича не передрукує наших публікацій своєю зборюванням без письмової згоди редакції.

КУПЛЮ

Бориспіль

Куплю КЮЗІ, БАРАНИ. Тел.: 0 68 2448503.

Втрачений державний акт на право власності на земельну ділянку, серія ЯБ №288797, виданий на ім'я Шмацька Олександра Володимировича Бориспільським райвідділом земельних ресурсів 13.12.2004 р., вважати недійсним.

ПОСЛУГИ

Бориспіль

ВІСТІ ПЕРЕДПЛАЧУЙТЕ

Передплатити «Вісті.Інформація.Реклама» можна у будь-якому поштовому відділенні

ВІСТІ Щотижнева газета «Вісті.Інформація.Реклама» © ТОВ «Будівельно-індустрія XXI століття»

Головний редактор: Тетяна Цілик

Газета розповсюджується в м. Бориспіль, Баршівка, Бершівка, Бровари, Згурата, Переяслав, Ястинь.

Адреса редакції: 08301, м. Бориспіль, вул. Київський Шлях, 68А
Юридична адреса: 08304, м. Бориспіль, вул. Північнозальна, 7А
Тел. редакції: (067) 353-6117
Рекламно-вироб. тел.: (067) 238-88-38
E-mail: vosti@visti.com, reklama@visti.com, info@visti.com
Веб-сторінка: www.i-visti.com
Передплата в індекс для фізичних осіб — 22350, юридичних — 41304
Сайт/деталь про державну реєстрацію: №ВР22018-119181Р

Відповідальність за зміст, достовірність фактів, цитат власних назв та інших відомостей несуть автори публікацій. Матеріали під рубриками «Позиції», «Мовчання» друкуються на правах реклами. Відповідальність за зміст рекламних матеріалів несе рекламодавець. Редакція не бере на себе відповідальності за зміст матеріалів, наданих редакції. Редакція залишає за собою право редагувати матеріали. Історича не передрукує наших публікацій своєю зборюванням без письмової згоди редакції.
Засновник: ТОВ «Будівельно-індустрія XXI століття»
Видавця: ТОВ «Інформаційні системи «Вісті.Інформація.Реклама», м. Бориспіль, вул. Київський Шлях, 68А
Друк: ТОВ «Мета-Поліграф», м. Київ, вул. Марка Вовчка, 12/14.
Номер: 10/200 прим. зам. №200325-11.

ВІД 500 ДО 1000:
скільки бориспільці
витрачають за один
похід до магазину
та на чому
економлять? **3**

УкрМет-центр КУПУЄМО ДОРОГО
БРУХТ ЧОРНИХ ТА КОЛЬОРОВИХ МЕТАЛІВ:
• МІДЬ • ЛАТУНЬ • АЛЮМІНІЙ
• АЛЮМІНІЄВИЙ РАДІАТОР • АКУМУЛЯТОРИ
• СВИНЕЦЬ • НЕРЖАВІЙКА
ДЕМОНТАЖ, ПОРІЗКА, САМОВИВІЗ
с. Гейбоке, вул. Окружна, 24-в,
тел.: 067-969-90-90, 067-199-02-99

hot & fresh
PIZZA
097767 9999
WWW.VANTRO.COM
XXL
60 cm

ТРУДОВА СЛАВА

ТЕЛЕТИЖДЕНЬ
31.01 - 6.02

www.trudslava.org.ua
www.facebook.com/
tsmediacenter

Громадсько-політична газета Бориспільщини • Виходить з жовтня 1930 року.

№3 (13938) • П'ятниця, 28 січня 2022 року

ДАТА

«УКРАЇНА Є, ВОНА НЕ ВМЕРЛА І НЕ ВМРЕ, ВОНА НЕПОБОРНА І ВІЧНА...» –

ПРОГОЛОШУВАВ НА ВЕСЬ СВІТ СВОЄЮ ПРАЦЕЮ
І ДІЯЛЬНІСТЮ П. ЧУБІНСЬКИЙ

27 січня 1839 року в Борисполі народився один із сотні найвідоміших людей України – етнограф, фольклорист, поет, автор віршованих рядків «Ще не вмерла України ні слава, ні воля», що вже понад півтора століття живуть в серцях українців, набувши у нашій державі статусу гімну, – Павло Чубинський.



ОБЛРАДА НА КИЇВЩИНІ ЗНОВУ ВІДТЯГУЄ СЕСІЮ

Голова Київської обласної державної адміністрації Василь Володін заявив, що Пристольний регіон досі залишається без обласного бюджету. Про це повідомляє Київська обласна державна адміністрація. Депутати Київської облради не розглянули на сесії ні бюджет утримання, ні бюджет розвитку. А це загрожує дестабілізації в економічній та соціальній сферах області.



СИМВОЛ НЕСКОРЕНОСТІ ДУХУ І ПЕРЕМОГИ

30 років тому, 28 січня 1992-го, Верховна Рада ухвалила постанову, якою затвердила національний синьо-жовтий стяг Державним прапором України.

ДОВІДКОВО. Уперше до сесійної зали парламенту національний синьо-жовтий прапор було внесено 24 серпня 1991 року після проголошення Незалежності України. Нині ця державна реліквія зберігається в почесному порталі на першому поверсі будівлі Верховної Ради.

КВІТИ ВЕЛИКОМУ СИНУ ВЕЛИКОГО НАРОДУ

Учора представники міської влади на чолі із заступником міського голови Людмилою Бистрою, виконавчого комітету, Бориспільського державного історичного музею, управління культури, молоді та спорту лещинського поклали квіти до пам'ятника везету на Книшовому меморіальному парковому комплексі. Другою зупинкою урочистого маршруту стала пам'ятна дошка на вулиці Короленка, 14, де стояв будинок, у якому народився митець. Насамкінець квіти від громади лягли до пам'ятника (погруддя) на площі Чубинського.

Оскільки 27 січня в Україні та світі відзначали Міжнародний день пам'яті жертв Голокосту, представники громади вшанували пам'яті жертв нацистського терору під час Другої світової війни біля пам'ятного знаку, що встановлений на місці колишнього сарейського кладовища на вулиці Ватутіна.

Інф. «ТС»

АРГУМЕНТИ «ЗА» ВІД МІСЬКОЇ ВЛАДИ:

«КНИШОВИЙ МЕМОРІАЛЬНИЙ ПАРКОВИЙ КОМПЛЕКС – МІСЦЕ, ДЕ ОДРАЗУ ВІДЧУВАЄШ ВАЖЛИВІСТЬ КОЖНОЇ СТОРІНКИ ІСТОРІЇ»

У Борисполі активно обговорюють можливість перенесення Меморіалу Слави із центрального парку культури та відпочинку на Книшовий меморіальний парковий комплекс. Одні реконструкцію підтримують, наголошуючи, що «вже давно пора», інші ж припускають, що пам'ятник просто «комусь заважає».

Заступник Бориспільського міського голови Людмила Бистра запевнила журналіста «ТС», що жодних рішень ще не прийнято, а ініціативу щодо реконструкції внісуть на обговорення Громадської ради.

4

СОЦЗАХИСТ



31 БЕЗРЕЗНА ПІДВИЩАТЬ ПЕНСІЇ ТА СОЦІАЛЬНІ ВИПЛАТИ НЕЗАХИЩЕНИМ

На виконання законів України щодо загальнообов'язкового державного пенсійного страхування, пенсійного забезпечення військовослужбовців, учасників ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС та з метою здійснення додаткових заходів щодо підвищення рівня соціального захисту найбільш вразливих верств населення у 2022 році Мінсоцполітики підготували проект постанови, який забезпечить з 1 березня 2022 року такі кроки:

- Пропонується проіндексувати на 14%:
 - страхово пенсії, призначені до 2019 року (при цьому сума підвищення буде не менше 100 грн, а середній розмір підвищення становитиме близько 500 грн);
 - пенсії військовим (середній розмір підвищення становить 700 грн);
 - мінімальні розміри пенсій по інвалідності з наслідків аварії на ЧАЕС (середній розмір підвищення становитиме 400 грн) та інші пенсії особам з інвалідністю з числа ліквідаторів аварії на ЧАЕС;
- Про це повідомляв Урядовий портал.
- Пропонується встановити доплату поодиноким, на яких не поширюється порядок індексації пенсій, у сумі 135 грн на місяць.
- Пропонується підвищити мінімальну пенсійну виплату особам з інвалідністю I групи та особам з повним страховим стажем (30/35 років) з 2200 до 2300 грн, а для непрацюючих пенсіонерів з числа одержувачів мінімальних пенсій, які не мають повного стажу, збільшити на 166 грн до 2100 грн.
- Також пропонується збільшити розмір державної допомоги на:
 - 400 грн (з 1700 грн до 2100 грн) для одержувачів допомоги на кожну дитину, яка виховується у багатодітній сім'ї;
 - 166 грн (з 1934 грн до 2100 грн) для одержувачів державної соціальної допомоги особам з інвалідністю з дитинства і дітям з інвалідністю, а також особам, які не мають права на пенсію, та особам з інвалідністю, які одержують державну соціальну допомогу.
 - Пропонується визначити індексацію на 14% розмірів місячних компенсаційних виплат до пенсії літніх людей. Після індексації виплати становитимуть для осіб віком 75-80 років - 456 грн, осіб віком 80+ - 570 грн.

У зв'язку з вибуттям та недостатньою кількістю осіб у списку присяжних Бориспільського міськрайонного суду Київської області, затвердженого рішенням Бориспільської міської ради від 28.05.2020 № 5638-74-III «Про затвердження списку присяжних Бориспільського міськрайонного суду Київської області».

БОРИСПІЛЬСЬКА МІСЬКА РАДА ОГОЛОШУЄ ПОШУК КАНДИДАТІВ У ПРИСЯЖНІ БОРИСПІЛЬСЬКОГО МІСЬКРАЙОННОГО СУДУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ.

Мета: затвердити список присяжних Бориспільського міськрайонного суду у кількості 15 осіб.

Підстава: подання ТУ ДСА України в Київській області про перегляд списку присяжних та його затвердження у достатній кількості для Бориспільського міськрайонного суду Київської області від 17.01.2022 № 03-13/57/22.

Якщо ви постійно проживаєте на території, на яку поширюється юрисдикція Бориспільського міськрайонного суду, та виявили бажання бути присяжним, просимо подати до 11 лютого 2022 року до Бориспільської міської ради за адресою: м. Бориспіль, вул. Київський шлях, 72 (наб. 409) такі документи:

- короткої паспорту громадянина України (1,2,11 ст);
- власноруч написана заява про включення до списку присяжних;

Додаткова інформація:

- присяжним є особа, яка у випадках, визначених процесуальним законом, та за її згодою вирішує справи у складі суду разом із судьою або залучається до здійснення правосуддя;
- **Справа, до розгляду яких залучаються присяжні** Цивільні справи про: обмеження, поновлення цивільної деєдності особи або визнання неспроможності визнати особи бевисно відсутньою чи померлою; усиновлення; надання особі психіатричної допомоги; припису до госпіталізації особи до протипульверного закладу; Кримінальні справи щодо злочинів, за вчинення яких передбачено довічне позбавлення волі. Такі справи за клопотанням обвинуваченого і слухаються судом присяжних у складі двох професійних суддів та трьох присяжних.
- **Хто може стати присяжним?** Відповідно до Закону України «Про судочестві» і статус судді-присяжним може бути обраний громадянин України, який досяг 30 років і постійно проживав на території, на яку поширюється юрисдикція відповідного суду.
- **Хто не може бути присяжним?** Присяжними не можуть бути громадяни, які: Визнані судом обмежено деєдними або неспроможними; Які мають хронічні психічні чи інші захворювання, що перешкоджають виконанню обов'язків присяжних.
- Які мають нездатну чи нелоговісну судимість;
- Народні депутати України, члени Кабінету Міністрів України, судді, прокурори, працівники правоохоронних органів (органів правопорядку), військовослужбовці, працівники апарату судів, інші державні службовці; Посади особи органів місцевої самоврядування, адвокати, нотаріуси, члени Вищої кваліфікаційної комісії суддів України, Вищої ради правосуддя;
- Особи, на яких протягом останнього року накладалося адміністративне стягнення за вчинення корупційного правопорушення;
- Громадяни, які досягли шістдесяти п'яти років.
- Особи, які не володіють державною мовою.
- **Гарантії прав присяжних** Присяжним за час виконання ними обов'язків у суді виплачується винагорода. За присяжними на час виконання ними обов'язків у суді за місцем основного роботи зберігається вся гарантія та інші визначені законом. Час виконання присяжним обов'язків у суді зараховується до всіх видів трудового стажу. Звільнення присяжного з роботи або переведення на іншу роботу без його згоди під час виконання ним обов'язків у суді не допускається.
- На присяжних поширюється гарантія незалежності і неподкорданості суддів, установлені законом, на час виконання ними обов'язків з здійснення правосуддя. За обґрунтованим клопотанням присяжного щодо безпеки щодо нього можуть уживатися і після закінчення виконання цих обов'язків.

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ОПРИЛЮДНЕННЯ ПРОЕКТУ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ ТА ЗВІТУ ПРО СТРАТЕГІЧНУ ЕКОЛОГІЧНУ ОЦІНКУ МІСТБУДІВНИЙ ДОКУМЕНТАЦІЇ ДАЛЬНОГО ПЛАНУ ТЕРИТОРІЇ, ЩО ОБ'ЄДНУВАЄ ВУЛ. ВОЛОДИМИРА БЕРЕЗКА ТА ВУЛ. ОБ'ЄЗНОУ В МЕЖАХ МІСТА ПЕРЕЯСЛАВ БОРИСПІЛЬСЬКОГО РАЙОНУ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

1) Згідно з рішенням Переяславської міської ради від 18 листопада 2021 року № 07п-17-III «Про надання дозволу на розробку детального плану території, що обмежена вул. Володимира Березка та вул. Об'єзною в межах міста Переяслав Бориспільського району Київської області».

2) **1) Спосіб участі громадян:** надання письмових пропозицій у двох примірниках та вві вигляді протягом строку здійснення процедури; проведення громадських слухань.

3) **2) Орган, до якого можна отримати інформацію та адресу, за якою можна ознайомитися з проектом ДДП, звітом про СЕО та екологічну інформацією, у тому числі пов'язаною зі здоров'ям населення, що стосується ДДП** - Переяславська МР 08400, Київська обл., Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25.

4) **3) Орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, поштовою та електронною адресою та строки подання зауважень та пропозицій** - Переяславська МР 08400, Київська обл., Бориспільський р-н, м. Переяслав, вул. Б. Хмельницького, 27/25, ua907@ukr.net, від 04.02.2022 р. триває до 05.03.2022 р. включно.

5) **4) Місцезнаходження наявної екологічної інформації, у тому числі пов'язаної зі здоров'ям населення, що стосується ДДП** - Переяславська МР.

6) **5) Необхідність проведення транскордонних консультацій щодо проекту ДДП:** відсутня.

ЗВТ про базове відстеження результативності регуляторного акта – проекту рішення Бориспільської міської ради «Про затвердження Порядку видачі дозволів на порушення об'єктів благоустрою або відмови в їх видачі, переоформлення, видачі дублікатів, анулювання дозволів».

1. Назва виконавця заходів з відстеження: Проект рішення Бориспільської міської ради «Про затвердження Порядку видачі дозволів на порушення об'єктів благоустрою або відмови в їх видачі, переоформлення, видачі дублікатів, анулювання дозволів».

2. Відділ з контролю за благоустроєм виконавчого комітету Бориспільської міської ради

3. Цілі прийняття регуляторного акта: Визначення механізму регулювання питання проведення земляних та/або ремонтних, аварійних робіт на об'єктах благоустрою, отримання документів дозвільного характеру у відповідності до вимог чинного законодавства. Зaproвадження єдиного підходу щодо видачі дозволів на порушення об'єктів благоустрою або відмови в їх видачі, переоформлення, видачі дублікатів, анулювання дозволів на території Бориспільської міської територіальної громади призведе до планового, справедливого, об'єктивного взаєморозуміння між органами місцевого самоврядування, суб'єктами господарювання, фізичними особами, які мають намір проводити земляні роботи.

4. Орган місцевого самоврядування, в особі виконавчого комітету Бориспільської міської ради, матиме змогу оперативного реагувати та здійснювати контроль за об'єктами благоустрою, де ведуться земляні, ремонтні та аварійні роботи. Громадяни та мешканці с/п при виявленні порушень під час проведення акваторій робіт зможуть отримати інформацію, які види робіт проводяться, ким та з якою метою, в також до якого часу.

5. Прийняття цього акта дозволить підвищити ефективність заходів з проведення земляних робіт на об'єктах благоустрою, попереджувати правопорушення у сфері благоустрою та зменшити кількість правопорушень у цій сфері. Рішення про порядок видачі дозволів на порушення об'єктів благоустрою забезпечує:

- надопущення самовільного проведення порушення об'єктів благоустрою;
- запобігання виведення з ладу підземних комунітацій;
- запобігання незаконного порушення елементів благоустрою;
- віднесення порушень елементів благоустрою.

4. Строки виконання заходів з відстеження:

За період 2021 року.

5. Тип відстеження: Проводиться базове відстеження.

6. Метод одержання результатів відстеження результативності: Мониторинг статистичних даних, а також на підставі соціологічних даних шляхом співствання суб'єктів господарювання.

7. Дані та припущення, на основі яких відстежувалися результати: а також способи одержання даних:

- Базове відстеження результативності регуляторного акта здійснювалося шляхом аналізу офіційної статистичної інформації щодо кількості суб'єктів господарювання, на яких розглядаються дія акту та рівня поінформованості з основними положеннями акту
- **Кількість та якісні значення показників результативності:** Відстеження результативності регуляторного акта здійснюється у встановленому законодавством порядку за кількісними і якісними показниками з використанням статистичного методу одержання результатів відстеження за період 2021 року.

Показники, які безпосередньо характеризують результативність дії регуляторного акта та які підлягають контролю

Рівень поінформованості суб'єктів господарювання	2021 рік
Кількість звернень для видачі дозволів на порушення об'єктів благоустрою, з них:	152
- юридичні особи	113
- фізичні особи-підприємці	6
- фізичні особи	33
Кількість виданих дозволів на порушення об'єктів благоустрою	152
Кількість порушень, виявлених при виконанні робіт пов'язаних з порушеннями об'єктів благоустрою	8

Начальник відділу з контролю за благоустроєм виконавчого комітету Бориспільської міської ради Рустам ХАМРАКУЛОВ

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ОПРИЛЮДНЕННЯ ПРОЕКТУ РЕГУЛЯТОРНОГО АКТА «Про заборону продажу пива (крім безалкогольного), алкогольних, слабоалкогольних напоїв, вин столових у нічний час на території Бориспільської міської територіальної громади».

Розробник - відділ торгівлі та підприємств виконавчого комітету міської ради.

Проект регуляторного акта впроваджується продаж пива (крім безалкогольного), алкогольних, слабоалкогольних напоїв, вин столових у нічний час з 23:00 до 07:00 суб'єктами господарювання (крім закладів ресторанного господарства) на території Бориспільської міської територіальної громади з метою покращення громадського правопорядку у нічний час, зняття навантаження алкоголем та запобігання його шкідливого впливу на стан здоров'я громадян.

Проект рішення Бориспільської міської ради «Про заборону продажу пива (крім безалкогольного), алкогольних, слабоалкогольних напоїв, вин столових у нічний час на території Бориспільської міської територіальної громади» та змісту його регуляторного впливу будуть розміщені на офіційному сайті Бориспільської міської ради <http://borspil-nasa.gov.ua/rozdil/Regulatorna-politika/>.

Строк прийняття пропозицій та зауважень до проекту регуляторного акта становить 1 місяць з дня оприлюднення проекту регуляторного акта та аналізу регуляторного впливу.

Пропозиції та зауваження до проекту регуляторного акта та аналізу його регуляторного впливу просимо надавати до виконавчого комітету міської ради в письмовому або електронному вигляді:

- поштою за адресою: вул. Київський шлях 72 м. Бориспіль, 08301, виконавчий комітет Бориспільської міської ради;
- на електронну пошту: borspil@ua.gov.ua або long@borspil-nasa.gov.ua