



УКРАЇНА

ТРОСТЯНЕЦЬКА МІСЬКА РАДА

42600, м. Тростянець Сумської обл., вул. Миру, 6

30.07.19 № 1061

Директорові Департаменту екології та охорони природних ресурсів Сумської облдержадміністрації
І. Кривоzubу

Заява про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту містобудівної документації “Внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території с.Кам’янка Тростянецького району Сумської області”

1) замовник: Тростянецька міська рада, 42600, Сумська область, м. Тростянець, вул. Миру, 6, тел. (05458) 5-13-80.

2) вид та основні цілі документа державного планування, його зв’язок з іншими документами державного планування:

вид документа державного планування - “Внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території с.Кам’янка Тростянецького району Сумської області”, розроблений згідно з завданням на проектування замовника – Тростянецької міської ради та рішення Тростянецької міської ради «Про внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території та розділом інженерно-технічних заходів цивільного захисту с.Кам’янка Тростянецького району Сумської області» (11 сесія 07 скликання) від 19.07.2018 р. Виконавець – ФОП Ляшко О.А.

Генеральний план населеного пункту - містобудівна документація, що визначає принципи вирішення розвитку, планування, забудови та іншого використання території населеного пункту.

Основними цілями просторового планування є створення сприятливого середовища життєдіяльності і сталого розвитку села, забезпечення екологічної і техногенної безпеки, збереження природної і культурної спадщини.

- *цілі документа:*

- проведення аналізу сучасного стану забудови населеного пункту, соціально-економічної ситуації;

- розгляд перспективи розвитку села: визначення територій для розвитку житлового будівництва, промисловості;

- визначення пріоритетних напрямків розвитку села, його перспективної планувальної структури та функціонального зонування;

- визначення перспективної чисельності населення, об’ємів та структури житлового будівництва;

- визначення факторів, що формують стан довкілля, надання містобудівних пропозицій щодо поліпшення санітарно-гігієнічного та екологічного стану, щодо вдосконалення транспортної та інженерної інфраструктури;

- визначення територій, що мають певні обмеження при їх використанні (природоохоронні, санітарно-гігієнічні, інженерно-будівельні та інші).

- уточнення планувальної структури, функціонального призначення та параметрів забудови населеного пункту;
- встановлення на відповідній території режиму використання та забудови земель, на яких передбачена перспективна містобудівна діяльність;
- координація на відповідній території діяльності суб'єктів містобудування щодо комплексної забудови населених пунктів.

Стратегічна екологічна оцінка (далі – CEO) – це інструмент стратегічного планування, направлений на включення екологічних пріоритетів в програми, плани, політики; визначення масштабів і рівнів впливів запроєктованих об'єктів на довкілля, заходів щодо запобігання або зменшення цих впливів, прийнятності проектних рішень з точки зору безпеки навколишнього середовища.

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

зв'язок з іншими документами державного планування:

Згідно ст. 17 Закону України “Про регулювання містобудівної діяльності” Генеральний план населеного пункту є основним видом містобудівної документації на місцевому рівні, призначеної для обґрунтування довгострокової стратегії планування та забудови території населеного пункту.

При розробленні генерального плану враховуються:

- Закон України «Про основи містобудування»;
- Закон України «Про регулювання містобудівної діяльності»;
- Закон «Про місцеве самоврядування в Україні»;
- Закон України «Про Концепцію сталого розвитку населених пунктів» від 28.12.1998 р. № 2349;
- Закон України «Про охорону навколишнього середовища» від 25.06.1991 р. № 1264-ХІІ;

Відповідно до ст.26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» виключно на пленарних засіданнях сільської, селищної, міської ради вирішуються такі питання:

- затвердження в установленому порядку місцевих містобудівних програм, генеральних планів забудови відповідних населених пунктів, іншої містобудівної документації.

Відповідно до ст.31 цього Закону до відання виконавчих органів сільських, селищних, міських рад належать:

- підготовка і подання на затвердження ради відповідних місцевих містобудівних програм, генеральних планів забудови населених пунктів, іншої містобудівної документації;
- встановлення на відповідній території режиму використання та забудови земель, на яких передбачена перспективна містобудівна діяльність;
- координація на відповідній території діяльності суб'єктів містобудування щодо комплексної забудови населених пунктів;
- надання відповідно до закону містобудівних умов і обмежень забудови земельних ділянок.

Відповідно до ст.19 Закону України «Про основи містобудування» сталий розвиток населених пунктів передбачає соціально, економічно і екологічно збалансований їх розвиток, спрямований на створення економічного потенціалу, повноцінного життєвого середовища для сучасного та наступних поколінь на основі раціонального використання ресурсів, технологічного переоснащення і реструктуризації підприємств, удосконалення соціальної, виробничої, транспортної, комунікаційно-інформаційної, інженерної інфраструктури.

Екологічна безпека територій передбачає дотримання встановлених природоохоронним законодавством вимог щодо охорони навколишнього природного середовища, збереження та раціонального використання природних ресурсів, санітарно-

гігієнічних вимог щодо охорони здоров'я людини, здійснення заходів для нейтралізації, утилізації, знищення або переробки всіх шкідливих речовин і відходів.

Цілі документу державного планування – проекту «Внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території с.Кам'янка Тростянецького району Сумської області» відповідають цілям Схеми планування території Сумської області, розробленої ДП "Український науково-дослідний і проектний інститут цивільного будівництва "УКРНДПЦИВІЛЬБУД". Відповідно Схеми планування території Сумської області територія населеного пункту визначена як територія, що належить до Сумської системи розселення, в межах вісі II порядку з планувальним центром II порядку в м.Охтирка; відповідно до Схеми території пріоритетного розвитку – територія із пріоритетним розвитком еко-туризму, оздоровчого туризму. Генеральним планом на базі існуючого рекреаційного потенціалу передбачено створення потужної інфраструктури рекреаційного призначення з розміщенням туристичних об'єктів, баз відпочинку, оздоровчих таборів, об'єктів розважального характеру. Територія села розташована у агрокліматичному "Районі II" - помірно-теплий, середньо-зволожений. За функціональним зонуванням територія частково знаходиться у зоні пріоритетного розвитку рекреації, оздоровлення, туризму та належить до (3.3.) Лісостепової південної зони сільського господарства. Територія визначена частково як територія Охтирсько-Тростянецького промислового центру – спеціалізованого на розвитку виробництва будівельних матеріалів на базі місцевої сировини (ресурсного потенціалу), розвитку харчової промисловості, легкої промисловості. Проектом передбачено території для розміщення проектних об'єктів виробничої галузі та комунальних об'єктів. Території розташовані вздовж основної транспортної магістралі та матимуть зручий зв'язок з іншими виробничими об'єктами.

Під час роботи враховуються:

Проект районного планування Тростянецького району Сумської області, розроблений Українським науково-дослідним і проектним інститутом цивільного та селянського будівництва в 1990 році.

За схемою планування Тростянецького району – поряд з с.Кам'янка передбачається розміщення проектного пансіонату.

Відповідно до Атласу-довідника природно-заповідного фонду Сумської області, територія Гетьманського Національного природного парку знаходиться на південь від села, за залізницею, тобто об'єктів ПЗФ та їх охоронних зон на території села немає.

За «Проектом планировки и застройки села Кам'янка, совхоз "Тростянецкий" Тростянецького району», який був розроблений інститутом «УКРКОЛХОЗПРОЕКТ» у 1976 році, передбачалось упорядкування існуючої забудови з формуванням чіткої планувальної структури населеного пункту (частково реалізовано); формування громадського центру села, розміщення нової житлової забудови.

Генеральним планом передбачались наступні об'єкти обслуговування: клуб на 400 місць, адмінбудівля, торговий центр з їдальнею та комбінатом побутового обслуговування, середня школа на 370 учнів, дитсад на 90 місць, дитса-ясні на 25 місць, лікарня на 25 ліжок (реалізована), амбулаторія (реалізована, опорний пункт правопорядку, складські приміщення, церква (існуюча), пам'ятник загиблим воїнам, стадіон, танцмайданчик, баня на 20 місць, командний пункт цивільної оборони, гуртожиток на 56 місць, квартирні житлові будинки, топкова, гараж на 200 машин, складські приміщення, машинно-тракторна майстерня, зерносклад пожедепо на 1 машину (реалізовані). На сьогоднішній день інші об'єкти частково реалізовані.

Також під час проектування використовуються:

ДБН Б.2.2-12:2018 «Планування і забудова територій»;

ДБН Б.1.1-15:2012 «Склад та зміст генерального плану населеного пункту»;

ГБН В.2.3-218-007:2012 «Екологічні вимоги до автомобільних доріг.

Проектування»;

ДБН В.2.3-5:2018 «Вулиці та дороги населених пунктів»;

ГБН В.2.3-37641918-549:2018 "Автомобільні дороги. Майданчики для стоянки транспортних засобів і відпочинку учасників дорожнього руху" ;

ДСП №173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів»;

ДБН Б.2.2-5:2011 «Благоустрій територій»;

ДБН Б. 1.1-5:2007 «Склад, зміст, порядок розроблення, погодження та затвердження розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони) у містобудівній документації; та інших нормативних документів».

Склад проекту **“Внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території с.Кам’янка Тростянецького району Сумської області”** відповідає вимогам ДБН Б.1.1-15:2012 «Склад та зміст генерального плану населеного пункту».

В проекті враховані вимоги ДСП №173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів»: заплановано межі санітарно-захисної зони існуючого цвинтаря, що передбачається до закриття – 100м, запроектовано розміщення нового цвинтаря в західній частині села з СЗЗ 300м; запроектовано межі санітарно-захисних зон від сільськогосподарських, промислових та інших об’єктів до житлової забудови; визначено місця відпочинку населення на водних об’єктах (згідно Постанови КМУ від 06.03.2002 №264, враховуючи вимоги Наказ МОЗ України від 17.03.2011р №145 “Про затвердження Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць”); визначено, що на території села немає місць потенційного зберігання мінеральних добрив, пестицидів та інших отрутохімікатів, відповідно до вимог Закону України “Про пестициди і агрохімікати”; для можливості реалізації місцевими мешканцями (санкціонованої торгівлі) сільгосппродуктів, продовольчих і непродовольчих товарів, худоби, тварин, кормів тощо, в т.ч. власного виробництва, передбачено можливість розташування ринків у відповідності до вимог “Ветеринарно-санітарних правил для ринків” або можливість встановлення торговельних місць у відповідності до вимог ДБН В.2.2-23:2009 та “Правил роздрібної торгівлі картоплею та плодовоовочевою продукцією”, затверджених наказом Міністерства зовнішніх економічних зв’язків і торгівлі України від 08.07.1997р №344 поряд з проектними об’єктами громадського призначення. Місцевий ринок може бути розміщений поряд з проектними закладом громадського харчування та магазином в запроектованому громадському центрі. Генеральним планом передбачено майданчики для сміттєвих баків на 4 контейнери для роздільного збору ТПВ. В Тростянецькій міській раді створено комунальне підприємство, серед видів діяльності якого є централізований вивіз сміття від населених пунктів та захоронення їх на паспортизоване місце видалення ТПВ. На території села Кам’янка шкідливих відходів немає.

- інформація даних земельного кадастру, вихідні дані Тростянецької міської ради.

3) 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):

Генеральним планом проаналізовано існуючий стан території та визначено, що в населеному пункті немає 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) першої категорії згідно частини 2 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

Щодо об’єктів другої категорії:

На території села функціонують одиночні місця забору води з підземних джерел, обсяг видобутку води – до 10 млн м куб/рік.

Існуюче водопостачання - від двох свердловин та водонапірної башти, розташованих в центральній частині села (на сьогодні башта недіюча) - від свердловини № 1 (вул.Гагаріна) – що забезпечує водопостачання об’єктів обслуговування (20 м.куб), та від свердловини і водонапірної башти, розташованих на північному заході села (свердловина №2 (вул. Молодіжна) – на 13 домогосподарств). Основними вулицями села

проходить водопровід, також основними вулицями села розміщена мережа колодязів-копажів. Проектом передбачається будівництво поодиноких свердловин господарсько-питного водопостачання (в північній частині села, в центральній та південній), за попередніми прорахунками, загальна потреба у воді становить 418,35 м куб/добу, або 0,19 млн м куб/рік, тобто до 10 млн м куб/рік. Споруди водозабору не належать по 1 категорії видів діяльності або об'єктів ОВД. Мережі водопостачання не належать до 2 категорії об'єктів, що потребують ОВД (будівництво акведуків та трубопроводів для транспортування води на далекі відстані), так як це внутрішні мережі водопостачання, не магістральні. Такий вид діяльності як буріння з метою водопостачання належить до 2 категорії видів діяльності або об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля.

Каналізація.

Централізованої каналізації немає. Запроектовані очисні споруди обсягом 329,95 м³/добу, розраховані на розрахункову кількість населення по селу 1505 осіб, тобто менше 150 тис осіб. Запроектовані очисні споруди не належать до I категорії об'єктів, що потребують ОВД (установки для очищення стічних вод продуктивністю, що перевищує еквівалент чисельності населення в розмірі 150 тисяч осіб), не належать до II категорії об'єктів, що потребують ОВД (установки для очищення стічних вод з водовідведенням 10 тисяч кубічних метрів на добу і більше). Відведення поверхневих вод з території населеного пункту передбачається відкритою системою згідно рішень вертикального планування з необхідними ухилами для того, щоб не допускати застоювання поверхневих вод з визначенням місць пониження рельєфу, де пропонується розмістити очисні споруди (піско- та жируловлювачі). Вода після очищення вивозиться асенізаційною машиною за окремим договором з комунальним підприємством чи іншою організацією. Частина води з резервуарів випаровується.

Електропостачання.

Запроектовано будівництво трансформаторних підстанцій 10/0,4 кВ з підведення електрокабелю 10 кВ (остаточні рішення будуть визначені технічними умовами). Мереж електропостачання 220кВ і вище немає. Протяжність існуючих мереж електропостачання 10кВ – 7,52 км. Запроектовані та існуючі об'єкти електромережі не належать по I категорії об'єктів, що потребують ОВД (будівництво повітряних ліній електропередачі напругою більше 220 кВ і довжиною більше 15 кілометрів), об'єкти електромережі не належать по II категорії об'єктів, що потребують ОВД (будівництво ліній електропередачі (повітряних та кабельних) напругою більше 110 кВ).

Операції у сфері поводження з побутовими та іншими відходами (оброблення, перероблення, утилізація, видалення, знешкодження і захоронення) обсягом більше 100 тонн на добу – обсяги ТПВ менше ніж 100 тонн/добу (з розрахунку на 1545 мешканців – 1,87 т/добу), тобто немає об'єктів I категорії, що потребують ОВД.

Санітарна очистка власних ділянок проводиться силами мешканців села (компостуванням рідких органічних відходів на власних ділянках). В Тростянецькій міській раді створено комунальне підприємство, серед видів діяльності якого є централізований вивіз сміття від населених пунктів та захоронення їх на паспортизованому місці видалення ТПВ. На території села Кам'янка шкідливих відходів немає.

Серед об'єктів, що потребують ОВД - буріння з метою водопостачання належить до 2 категорії. Для реалізації будівництва мереж водопостачання та транспортування води на Схемі інженерних мереж вказане умовне місце розташування цих мереж, та на кресленнях поперечних профілів доріг вказане рекомендоване місце розташування відносно проїжджої частини та глибина закладання мережі для забезпечення безпечної експлуатації мережі. В пояснювальній записці наведений розрахунок потреби у воді для населеного пункту, надані рекомендації щодо будівництва водозабірних споруд та прокладання мереж водопостачання; запропоновано місця розміщення проектних поодиноких свердловин господарсько-питного водопостачання з підземного вододжерела та визначено I-й пояс їх санітарної охорони, що мають певний режим використання.

У генеральному плані розробляється план зонування території, яким визначаються:

- принципи планувально-просторової організації забудови;

- функціональне призначення, режим та параметри забудови однієї, чи декількох земельних ділянок, розподіл територій згідно з будівельними нормами, державними стандартами та правилами;

- містобудівні умови та обмеження;
- черговість та обсяги інженерної підготовки території;
- систему інженерних мереж;
- порядок організації транспортного та пішохідного руху;
- порядок комплексного благоустрою та озеленення.

Планом зонування території надані переліки об'єктів, що можуть розміщуватись на території населеного пункту.

Виробничі території представлені сільськогосподарським підприємством, розташованим на сході села, пожежним депо, с/г підприємством по зберіганню та обробці зерна (ТОКом). Усі виробничі об'єкти, і існуючі і запроектовані, не належать до видів діяльності, для яких передбачена ОВД, також не належать до об'єктів підвищеної небезпеки.

Дошова каналізація в селі представлена водовідвідною каналом, що перетинає весь населений пункт з півночі на південь. Централізовані мережі теплопостачання відсутні.

Мереж газопостачання немає. Проектом передбачається газифікація населеного пункту з будівництвом ГРП на заході села.

Даних щодо сучасного та очікуваного екологічного та санітарно-гігієнічного стану території немає.

Об'єкти історико-культурної спадщини на території населеного пункту представлені Братською могилою радянських воїнів та пам'ятником воїнам-землякам – пам'яткою історії (рішенням Сумського облвиконкому від 11.05.1976р №278 присвоєно охоронний номер 1172 та рекомендовано до занесення до Державного реєстру нерухомих пам'яток) та Церквою Різдва Богородиці – пам'яткою архітектури (рішенням Сумського облвиконкому від 11.05.1976р №278 присвоєно охоронний номер 1172 та рекомендовано до занесення до Державного реєстру нерухомих пам'яток).

Пам'яткоохоронна діяльність повинна здійснюватись згідно Закону України "Про охорону культурної спадщини".

На території планування діють наступні планувальні обмеження:

- санітарно-захисні зони виробництв – 100м;
- санітарно-захисна зона кладовища (проектного) – 300м;
- санітарно-захисна зона кладовища (закритого типу) – 100м;
- прибережна захисна смуга водойм – 50м, 25м.

Охоронні зони інженерних мереж:

- перший пояс санітарної охорони джерел водопостачання – 30м;
- охоронна зона водонапірних башт – 15м;
- охоронна зона водопроводу – 5 м;
- охоронна зона ГРП - 10м;
- охоронна зона газопроводу середнього тиску - 4м;
- охоронна зона газопроводу низького тиску - 2м;
- охоронна зона мереж електропостачання 10 кВ -10 м; 0,4 кВ – 0,6 м.

Об'єктів спеціального призначення на території села немає.

Ландшафтно-рекреаційні території розміщені розгалужено населеним пунктом та створюють єдину зелену зону села. Природно-заповідного фонду немає.

Даних щодо залягання корисних копалин на території планування немає, територія не забруднена радіоактивними речовинами. Даних щодо санітарно-гігієнічного та гідрологічного стану водойми немає, території навколо водойми частково зарослі болотною рослинністю, чагарниками. Уточнених даних щодо складу та якості ґрунтів немає. Даних щодо складу та якості води немає.

Видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку на території села немає. Точкові хімічно небезпечні об'єкти, розташовані за межами села, до зони впливу яких може потрапляти населений пункт, відсутні.

На території села існують території, використання яких обмежене: складними геологічними умовами (крутий рельєф, заболочені території); розташуванням територій в зоні впливу виробничих об'єктів із санітарно-захисними зонами, в межах яких заборонено

будівництво житлової та громадської забудови; землі, розміщені під лініями електропередач, використання яких обмежене.

4) ймовірні наслідки:

а) для довкілля, у тому числі для здоров'я населення:

Містобудівною документацією передбачено розміщення в населеному пункті виробничих підприємств 4-5 класу шкідливості (від яких передбачені санітарно-захисні зони), що не матимуть значного впливу на здоров'я населення.

Ймовірні види впливу на навколишнє середовище:

- викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел, розрахункові та фактично заміряні приземні концентрації яких не повинні перевищувати значення гранично допустимих концентрацій (ГДК), та пересувних джерел забруднення, а саме викиди автомобільного, залізничного транспорту та виробничої техніки. Джерелом зовнішнього техногенного акустичного забруднення є автомобільні дороги, залізниця, промислові підприємства, комунальні об'єкти (котельні, трансформатори, вентиляційні системи, компресорні станції і т. ін.). Для захисту житлової забудови від шуму і загазованості вздовж доріг та залізниці слід передбачати смуги зелених насаджень шириною не менше 10м. В селі існуючі та проектні трансформаторні підстанції можуть бути джерелом акустичного впливу. Функціонує сільськогосподарське підприємство зі зберігання та переробки зерна, у разі розміщення на території підприємства сушарок, вони можуть бути джерелом акустичного забруднення. Для покращення ситуації генеральним планом встановлено санітарно-захисну зону від підприємства (100м), з визначеним режимом використання земельних ділянок в її межах (визначених планом зонування території).

- *в період будівництва об'єктів та в процесі експлуатації вплив на водне середовище* – може здійснюватись під час будівництва водозабірних споруд, пірсів для забору води пожежним автотранспортом з водойм. За площею водозбору річка Ворскла належить до категорії середніх водних об'єктів. Територія села частково потрапляє до прибережної захисної смуги водойми. Проекти щодо смуг відведення з особливим режимом використання водойм, каналів і гребель по населеному пункту не розроблялись. Генеральним планом визначені нормативні прибережні захисні смуги з обмеженим режимом використання.

Населений пункт частково забезпечений водопостачанням (житлові будинки та об'єкти громадського обслуговування). Водопостачання відбувається від свердловин та водонапірної башти, які забезпечують водою частину населеного пункту.

Проектом передбачено будівництво мережі господарського водопроводу з пожежними гідрантами (у кількості 48 шт) та нових водозабірних споруд з підземного вододжерела для забезпечення водою існуючої та проектною забудови та об'єктів обслуговування села. Можливість підключення до централізованого водопостачання в існуючій забудові необхідно визначати в кожному окремому випадку, виходячи з ширини вулиці, фізичної можливості прокладки трубопроводу, економічної доцільності. Проектна подача води буде здійснюватися від існуючої артезианської свердловини з водонапірною вежею та проектних, розташованих на півночі, центрі та півдні населеного пункту, що повністю забезпечить потреби у воді всього села, та розраховані на заплановане розширення села та збільшення кількості мешканців (1505 осіб).

При будівництві водозабірних споруд необхідно застосовувати технологічні та конструктивні рішення, що унеможливають забруднення водоносних горизонтів (використання водоносних горизонтів, які мають суцільну водоупорну покрівлю, що виключає можливість місцевого живлення з поверхневих джерел або інших недостатньо захищених підземних горизонтів).

- *порушення (руйнування) ґрунтів* під час будівництва (трансформація шарів землі), руху транспортних засобів, вібрацій від процесів виробництва, які можуть підсилюватись під впливом природних чинників - вітру, дощових потоків, тощо;

- *акустичне забруднення*, розрахунковий граничнодопустимий рівень якого в житловій забудові не повинен перевищувати допустимий рівень шуму на території населених місць. Джерелами зовнішнього біогенного акустичного забруднення по с.Кам'янка можуть бути запроектовані спортивні споруди та майданчики. Містобудівні методи захисту від шуму та вібрації повинні включати заходи із зонування території населених пунктів,

раціонального планування і організації вулично-дорожньої мережі, створення санітарно-захисних зон навколо основних стаціонарних джерел акустичного випромінювання.

- *на соціальне середовище* – позитивні наслідки - створення нових робочих місць, сприяння розвитку малого і середнього бізнесу, наповнення бюджетів різних рівнів, розвиток інфраструктури району.

б) для територій з природоохоронним статусом: територій з природоохоронним статусом немає, отже впливу не передбачається. Поряд з населеним пунктом розміщена територія Національного природного парку “Гетьманський”. Запроєктовані об’єкти та види діяльності не нанесуть шкоди природному парку.

в) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров’я населення: територія населеного пункту розміщена на відстані 29 км від державного кордону (з Росією), транскордонних наслідків немає.

5) виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено: генеральним планом передбачається удосконалення планувальної структури населеного пункту. Основними цілями територіального планування є створення сприятливого середовища життєдіяльності і сталого розвитку села, забезпечення екологічної і техногенної безпеки, збереження природної і культурної спадщини.

Територіальні альтернативи не розглядалися у зв’язку з тим, що запроєктована планувальна структура передбачає більш раціональне використання території, що сприятиме розвитку населеного пункту.

Альтернативою соціально-економічного розвитку села був варіант розміщення на території планування виробничих об’єктів з метою покращення економічної ситуації населеного пункту. Але, в такому випадку погіршиться стан довкілля села.

У разі незатвердження документа державного планування (“нульовий варіант”), та відмови від реалізації запланованих заходів та будівництва об’єктів, що проєктуються, призведе до неможливості розвитку економіки району та України загалом, а також неможливості збільшення кількості робочих місць та розширення рекреаційних територій. Цей сценарій може розумітися як продовження поточних (найчастіше несприятливих) тенденцій щодо стану довкілля.

б) дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки: перевірка матеріалів Генерального плану території, розділу «Оцінка екологічних умов просторового планування» на відповідність діючим нормативно-правовим документам у цій галузі. Для розробки СЕО передбачається використовувати наступну інформацію: доповіді про стан довкілля, статистичну інформацію, дані моніторингу стану довкілля.

Під час підготовки звіту стратегічної екологічної оцінки визначити доцільність і прийнятність планованої діяльності і обґрунтування економічних, технічних, організаційних, санітарних, державно-правових та інших заходів щодо забезпечення безпеки довкілля. А дати прогноз впливу на довкілля, виходячи із особливостей планованої діяльності з урахуванням природних, соціальних та техногенних умов.

Надати рекомендації щодо комплексу заходів, спрямованих на виявлення характеру, інтенсивності і ступеня небезпеки впливу на стан навколишнього середовища та здоров’я населення будь-якого виду господарської діяльності, можливість ведення якої передбачена містобудівною документацією.

Вивчити в регіональному плані природні умови території, яка межує з територією планування, включаючи характеристику поверхневих водних систем, ландшафтів (рельєф, родючі ґрунти, рослинність та ін.), геолого-гідрогеологічні особливості території та інших компонентів природного середовища, за матеріалами регіональної доповіді (на подальших стадіях проєктування).

Повідомити громадськості про ефективність проєкту і можливі екологічні наслідки.

Спосіб стратегічної екологічної оцінки – інтегрована в процес розробки ДДП.

Метод, який застосовувався під час СЕО – SWOT – аналіз.

7) заходи, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом’якшення негативних наслідків виконання документа державного планування:

Зважаючи на державну політику в галузі енергозбереження, забезпечення екологічної безпеки, раціонального використання природних ресурсів, при будівництві об'єктів доцільно максимально повно використовувати сучасні високоефективні екоенергозберігаючі технології та матеріали, зокрема огорожуючі конструкції з мінімальним коефіцієнтом теплопровідності, сучасні альтернативні джерела енергії, інженерне обладнання з високим коефіцієнтом корисної дії, тощо.

Комплекс заходів включає:

- застосування нових технологій та обладнання, що дозволить мінімізувати шкідливий вплив на навколишнє середовище;
- інтенсивне озеленення та упорядкування території (між джерелами);
- рекультивация порушених земель;
- відведення поверхневого стоку з території проектування у понижені ділянки рельєфу з попереднім очищенням на пісколовках для затримання нерозчинних домішок.
- видалення сміття передбачити в спеціальні контейнери, встановлені на майданчику для збору сміття.
- організація моніторингу стану довкілля, використання земельних ділянок згідно функціонального призначення, передбаченого містобудівною документацією.

При експлуатації сільськогосподарських підприємств передбачені наступні обмеження:

- *містобудівні* – земельні ділянки, передбачені генеральним планом для виробничих підприємств, повинні використовуватись за своїм функціональним призначенням. Цільове призначення земель: для ведення товарного сільськогосподарського виробництва; землі промисловості. Території підприємств відмежовані від житлової забудови санітарно-захисними зонами, в межах яких заборонене нове будівництво.

- *екологічні* – поточні вимоги щодо охорони атмосферного повітря, водного та ґрунтового середовища вирішуються в рамках проєктованих рішень, які мінімізують впливи на навколишнє середовище. Сільськогосподарське підприємство (вид діяльності - сільське господарство: вирощування зернових та технічних культур) належить до підприємств по переробці продукції рослинництва, продовольчого та фуражного зерна, насіння зернових та олійних культур, трав без відділення протруювання та має санітарно-захисну зону – 100 м. Інші підприємства – 4-5 класу санітарної класифікації з санітарно-захисними зонами 100м, 50м.

8) пропозиції щодо структури та змісту звіту про стратегічну екологічну оцінку:

Звіт про стратегічну екологічну оцінку складається з урахуванням змісту і рівня деталізації документа державного планування, сучасних знань і методів оцінювання інформацію у відповідності із законом України «Про стратегічну екологічну оцінку».

Зміст:

Вступ

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

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

3. Характеристика 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 який 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:
Тростянецька міська рада.

Заява про визначення обсягу СЕО розміщена в друкованих ЗМІ та на офіційному веб-сайті Тростянецької міської ради.

Зауваження та пропозиції щодо заяви про визначення обсягу СЕО подаються протягом 15 днів до Тростянецької міської ради особисто або через уповноваженого представника у письмовому вигляді із зазначенням прізвища, ім'я та по-батькові, місця проживання, особистого підпису; від юридичних осіб – із зазначенням їх найменування, юридичної адреси, посади і особистого підпису керівника (адреса: 42600, Сумська область, м. Тростянець, вул. Миру, 6, тел. (05458) 5-13-80).

Додатки:

1“Внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території с.Кам'янка Тростянецького району Сумської області”. Пояснювальна записка (1 книга);

2.“Внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території с.Кам'янка Тростянецького району Сумської області”. Графічні матеріали (1 книга);

3“Внесення змін до Генерального плану з розробленням плану зонування території с.Кам'янка Тростянецького району Сумської області”. План зонування території (1 книга).

Заступник міського голови



М.В. Синявін