

2015 р. у цілому серед населення України на 0,93% та за десятима класами хвороб: найбільше зросла поширеність хвороб органів дихання – на 5,17%, природжених вад розвитку, деформацій та хромосомних аномалій – на 1,74%, хвороб шкіри та підшкірної клітковини – на 1,37%, новоутворень – на 0,86%, ендокринних хвороб, розладів харчування та порушень обміну речовин – на 0,85%, травм, отруєнь та деяких інших наслідків дії зовнішніх чинників – на 0,6%, хвороб кістково м'язової системи та сполучної тканини – на 0,12%, хвороб вуха та соскоподібного відростка – на 0,11%, хвороб нервової системи – на 0,06%, хвороб системи кровообігу – на 0,03%. За всіма іншими класами хвороб у 2016 р., як відносно 2012 р. так і 2015 р., спостерігається зниження рівнів поширеності.

Розвиток медицини у Кременчуцькому районі. В районі функціонує 2 одиниці ЦПМСД, 17 амбулаторій загальної практики-сімейної медицини та 23 ФАПів. За графіком проводяться виїзні обстеження «вузькими» спеціалістами мешканців сіл. Широко застосовуються стаціонар замінні форми лікування - денні стаціонари в поліклініці, амбулаторіях та стаціонари вдома.

Забезпеченість амбулаторіями на 10 тис. населення становить 3,2 (норма -3,3). Показник забезпеченості ліжками з цілодобовим перебуванням на 10 тисяч населення складає 56,2, ліжками денних стаціонарів - 10,1 на 10 тисяч населення.

Прогнозні зміни стану довкілля, якщо документ державного планування не буде затверджено

У Програмі соціально-економічного розвитку Кременчуцького району та на 2018, 2019 рік, однією з головних цілей є покращення стану навколишнього природного середовища, забезпечення сталого розвитку району, збільшення інвестиційної складової частини місцевих бюджетів; зменшення диспропорцій у ресурсній базі місцевих бюджетів; збільшення надходжень до місцевих бюджетів.

У випадку, якщо проект детального плану не буде затверджений, дані стратегічні цілі не будуть досягнуті, що призведе до зниження якості екологічних показників стану довкілля та санітарно-гігієнічних умов проживання населення.

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);

Поверхня досліджуваної ділянки (відповідно до картографічної підоснови М 1:2000) рівнинна з нахилом 3°-5° на південь. Абсолютні відмітки її змінюються в межах 78-71 м. В геологічній будові приймають участь сучасні та четвертинні відклади. Сучасні утворення представлені рослинним ґрунтом (ІГЕ1), четвертинні – суглинками (ІГЕ 2, 3).

Підземні води зафіксовані на глибинах біля 3 м. В періоди максимальних атмосферних опадів та інтенсивного сніготанення, в кривлі ґрунтів ІГЕ 2, 3 може утворюватись тимчасовий водоносний горизонт типу "верховодки". Наявність схилу і низькі фільтраційні властивості ґрунтів ІГЕ 2, 3 можуть зумовити виникнення баражного ефекту.

Навколо проектованої ділянки розміщені озеленені території, території сільськогосподарського призначення, території житлової забудови с. Піщане.

Атмосферне повітря — життєво важливий компонент навколишнього природного середовища, який являє собою природну суміш газів. Крім постійних складників атмосфери (азот, кисень, інертні гази, вуглекислий газ, водяна пара) у ній можуть міститися різноманітні домішки як природного, так і антропогенного походження.

Мешканці м. Кременчука потерпають від забруднення атмосферного повітря. Концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі формуються не лише за рахунок викидів від підприємств, але і внаслідок гідрокислювання численних ароматичних вуглеводнів, що надходять з продуктами неповного згоряння автомобільного та авіаційного палива, а також за рахунок метеорологічних умов у місті. Для стану атмосферного повітря, особливо в промислових містах, найбільшу небезпеку становить приземна інверсія в поєднанні зі слабким вітром, тобто виникнення ситуації «застою повітря». Встановлена залежність вмісту забруднюючих речовин у повітрі від погодних умов: максимальні значення їх концентрацій спостерігаються, як правило, в теплу безвітряну погоду, тоді як під час тривалої негоди, сильного вітру та після випадання опадів вони різко зменшуються. В зв'язку з цим в перехідний період (пізня осінь та рання весна) кількість скарг мешканців на неприємний запах у атмосферному повітрі збільшується.

Постійне спостереження за станом атмосферного повітря міста проводиться Лабораторією спостережень за забрудненням атмосферного повітря м. Кременчука Полтавського обласного центру з гідрометеорології (надалі ЛСЗА) на 4-х стаціонарних постах (ПСЗ), які розташовані за адресами:

- ПСЗ № 1 - вул. Молодіжна, 9;
- ПСЗ № 2 - вул. Лікаря О. Богаєвського (40 - річчя Жовтня), 2;
- ПСЗ № 4 - вул. Шевченка, 22/30;
- ПСЗ № 5 - вул. І. Приходька, 89.

Рішенням Кременчуцької міської ради від 22 грудня 2016 року була затверджена «Програма заходів (дій) з метою недопущення перевищення нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря в м. Кременчуці», яка у разі ефективного застосування розробленого механізму сприятиме виявленню підприємств, діяльність яких спричиняє наднормативне забруднення атмосферного повітря в місті.

Водні ресурси

На території проектування розташовані водні об'єкти – ставок №1, площею водного дзеркала – 6,24 га, ПЗС – 50 м (згідно паспорту водного об'єкта (ставок №1) в с. Піщане на земельній ділянці ТОВ «Декор АГРО» Кременчуцького району Полтавської обл., ставок № 2, площею водного дзеркала – 0,42 га, ПЗС – 25 м (згідно паспорту водного об'єкта (ставок №2) в с. Піщане на земельній ділянці ТОВ «Декор АГРО» Кременчуцького району Полтавської обл., ставок № 3, площею водного дзеркала – 0,39 га, ПЗС – 25 м (згідно паспорту водного об'єкта (ставок №3) в с. Піщане на земельній ділянці ТОВ «Декор АГРО» Кременчуцького району Полтавської обл. Призначення ставків – для сільськогосподарського виробництва – для забезпечення поливу

фруктових садів, парників, теплиць, супутнє призначення – для відпочинку біля води, рибальства.

Ставки знаходяться у задовільному стані, порушень екологічного характеру не виявлено.

Земельні ресурси:

Основний вид діяльності ТОВ Декор АГРО - Вирощування зерняткових і кісточкових фруктів, Вирощування зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур, вирощування овочів і баштанних культур, коренеплодів і бульбоплодів, вирощування ягід, горіхів, інших плодових дерев і чагарників. Цей вид діяльності здійснюється на земельній ділянці **1 Г, 1 Д, 1 Ж**.

Одним з важливих заходів забезпечення врожайності, поліпшення якості плодоягідної продукції, забезпечення тривалої продуктивності багаторічних насаджень є інтегрований захист плодових і ягідних культур від шкідників і хвороб. Серед багатьох організаційно-господарських заходів, які в процесі експлуатації саду мають надзвичайно важливе профілактичне значення у зменшенні витрат на захист рослин від шкідливих організмів, є закладання багаторічних насаджень на придатних для тієї чи іншої культури ділянках з використанням високоякісного оздоровленого садивного матеріалу імунних, стійких та толерантних до хвороб і шкідників сортів.

На території проводиться вирощування органічної продукції, тому технологія виробництва фруктів передбачає мінімальне внесення хімічних речовин.

В цілому стан навколишнього середовища на території проектування можна характеризувати як задовільний.

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);

В даній роботі обґрунтовується та розглядається можливість уточнення планувальної структури та функціонального призначення земельної ділянки кадастровий номер 5322483800:02:000:0561 у комунальній власності, цільове призначення: для ведення товарного сільськогосподарського виробництва площею 80,9348 га, обґрунтування потреб формування нових земельних ділянок та визначення їх цільового призначення.

Відповідно до ЗУ Про оцінку впливу на довкілля, здійснення оцінки впливу на довкілля є обов'язковим у процесі прийняття рішень про провадження планованої діяльності. Об'єкт проектування не відноситься до об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, відповідно 14) розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пункті 2 цієї частини 2) сільське господарство, лісівництво та водне господарство: сільськогосподарське та лісогосподарське освоєння, рекультивация та меліорація земель (управління водними ресурсами для