

Якість питної водопровідної води в значній мірі обумовлена характерною в цілому для області ситуацією. Основними проблемними питаннями, що стосуються водопостачання населення Закарпатської області є:

- зношеність існуючих мереж та обладнання системи;
 - недостатнє фінансування потреб водопровідно-каналізаційного господарства;
 - недостатня потужність частини існуючих централізованих водопроводів;
 - дотримання режиму в зонах санітарної охорони (ЗСО) джерел водопостачання (особливо відкритих джерел – річок з яких забирається вода для водопостачання);
 - в сільській місцевості не ведеться будівництво нових водопроводів.
- Велику стурбованість викликає проведення подальшої забудови населених пунктів без вирішення питання водопостачання та каналізування житлових будинків. Дані питання не в повній мірі вирішені і в районах старої забудови населених пунктів, що викликає численні скарги та заяви мешканців (близькість розміщення колодязів та джерел забруднення — поглинаючих колодязів, вигрібних ям, надвірних вбиралень).

Для забезпечення роботи та функціонування об'єкту запропоновано наступні види інженерного забезпечення:

- **водопостачання** – в межах території відсутнє централізоване водопостачання, дана територія водопостачання не потребує;
- **каналізація** – в межах території відсутні централізовані каналізаційні мережі, дана територія каналізації не потребує;
- **дощова каналізація** — дощова каналізація на території не передбачається. Вертикальним плануванням території передбачено відведення з території проектування в дренажні канали;
- **електропостачання** — територія забезпечена мережею централізованого електропостачання;
- **система протипожежного захисту** — згідно з вимогами НАПБ А.01-001-2014 “Правила пожежної безпеки України” ДБН В.1.1-7:2016 “Пожежна безпека об’єктів будівництва”

Стан ґрунтів

Спеціальні роботи (геохімічна зйомка) щодо вивчення стану ґрунтів села впродовж останніх 20-ти років не виконувались. Регулярне спостереження за санітарним станом ґрунтів не проводиться.

На сільгоспугіддях спостерігаються підвищені концентрації сполук міді, що пов'язано із застосуванням мідного купоросу при захисті виноградних насаджень. Вміст загальної сірки по всій території перевищує ГДК. По сумарному показнику більше половини території характеризується помірним рівнем забруднення із локальними ділянками сального та дуже сильного забруднення.

Значний внесок у забруднення ґрунтового покриву припадає на зони (векторні) впливу діяльності автотранспорту, де фіксується перевищення ГДК по вмісту важких металів. Зони забруднення придорожніх територій магістрально-вуличної мережі - 25-50 метрів.

Земельні ресурси зазнають негативного впливу від накопичень побутових відходів, значна частина яких могла б знайти застосування як вторинна сировина. На території Дийдянської сільської ради відсутні підприємства з перероблення та

утилізації відходів виробництва.

Для запобігання деградації ґрунтів необхідно створити правильну структуру сільськогосподарських угідь, освоїти ґрунтозахисні сівозміни, дотримуватись науково-обґрунтованих технологій вирощування культур, впроваджувати перспективні технології з мінімальним обробітком ґрунту та використанням місцевих видів добрив. Не працюють державні програми щодо створення багаторічних насаджень, що дуже актуально для Закарпаття. Держава не виділяє кошти для вапнування кислих ґрунтів. В той же час у сільських радах накопичуються кошти, які надходять у порядку відшкодування втрат на землі сільськогосподарського і лісгосподарського призначення.

Послуги з вивезення твердих побутових відходів надають спеціалізовані підприємства з іноземними інвестиціями: групи АВЕ у містах Ужгород, Мукачево, Мукачівський район, Ужгородський район, частково м. Виноградів та Виноградівський район, частково м. Хуст та Хустський район, ТзОВ "Берег-Вертікал" у м. Берегове, ТОВ "Еко-Ір" у м. Іршава, ТОВ "Екосіті" у м. Тячів, ТОВ "Екобат Шурави" частково у Тячівському та Рахівському районах та багатогалузеві комунальні підприємства у населених пунктах області, робота яких сприяє покращенню санітарного стану населених пунктів та значному зменшенню утворення стихійних сміттєзвалищ. Вивезення твердих побутових відходів з території м. Берегове та Берегівського району здійснює «ТОВ «Берег-Вертікал» на сміттєзвалище площею 4,43 га, яке розташоване в південно-східній околиці міста. Сміттєзвалище паспортизоване. Ділянка, на якій розташовано сміттєзвалище, характеризується високим рівнем ґрунтових вод, що призводить до підтоплення та порушення екологічного стану навколишнього середовища.

Протягом останніх років на підприємствах міста пестициди не використовуються, склади відсутні. Пестициди завозяться лише на ті підприємства, які проводять їх роздрібну реалізацію в обмеженій кількості і зберігаються безпосередньо у пунктах реалізації в заводській упаковці. До них відносяться засоби захисту рослин та добрива, а також супутні товари по догляду за присадибними ділянками.

Ще одним суттєвим джерелом забруднення ґрунтів є кладовища. Санітарно-захисна зона від території діючих кладовищ до житлових і громадських будівель повинна бути не меншою 300 м, а від закритих (з закінченим кладовищним періодом) - 50 м. Проектом передбачається поступове закриття ділянок кладовищ, де не витримується санітарно-захисна зона до житлової забудови.

Радіаційний стан

Згідно постанови Кабінету Міністрів України .У» 106 від 23.07.1991 і ХкБОО від 29.08.1994, місто не входить у перелік територій, забруднених у результаті аварії на Чорнобильській АЕС. Середнє значення експозиційної дози гамма-випромінювання знаходиться в межах норми і складає 11,5 мкР год. (в діапазоні від 11 до 30 мкР.год.).

Дозиметричний паспорт села не розроблявся, радіаційне обстеження міста не проводилось. Природна радіоактивність не перевищує допустимі норми згідно БДУ -91.

Виходу радону не зареєстровано. Система планувальних обмежень відсутня.

Електромагнітне забруднення

Електропостачання міста на даний час забезпечується по лініях електропередачі 400 кВ, 110 кВ та 35 кВ через електростанції 110 кВ та 35 кВ.

Передача та розподіл електроенергії між споживачами міста здійснюється по

лінях електропередачі 6 кВ через трансформаторні підстанції 6/0,4 кВ (ТП-6 0,4 кВ).

Акустичний режим

Основним джерелом шуму є вулична мережа з інтенсивним рухом автотранспорту.

Природно-заповідний фонд

№ з/п	Назва об'єкта ПЗФ	Тип	Площа, га	Адміністративне розташування та місцезнаходження об'єкта ПЗФ (в тому числі квартали і виділи)	Назва підприємства, організації, установи – землекористувача (землевласника), у віданні якого знаходиться об'єкт ПЗФ
Об'єкти ПЗФ загальнодержавного значення					
Пам'ятки природи					
Ботанічні					
1	Урочище "Атак"	Ботанічна	52,0 0,0*	Берегівський р-н, ДП "Берегівське ЛГ", Боржавське л-во, квартал 21, виділи 2, 7, 14	ДП "Берегівське ЛГ"
	Разом	1	52,0 0,0*		
	Разомзагальнодержавного значення	1	52,0 0,0*		
Об'єкти ПЗФ місцевого значення					
Регіональні ландшафтні парки					
1	Частина РЛП "Притисянський"***	Регіональний ландшафтний парк	300,3	Берегівський р-н, ДП "Берегівське ЛГ", Боржавське л-во, квартал 21 (виділ 1, 3-6, 8-13), квартал 24 (виділ 1-10), квартал 26 (виділ 8-15), квартал 28 (виділ 14-23), землі запасу Нижньоремітської сільської ради	ДП "Берегівське ЛГ" –205,0 га, землі запасу Нижньоремітської сільської ради –95,3 га
	Разом	0	300,3		
Заказники					
Ботанічні					
1	"Залуж"	Ботанічний	3,0	Берегівський р-н, ДП "Берегівське ЛГ", л-во Нове село, квартал 1, виділ 2	ДП "Берегівське ЛГ"
2	"Ардов"	Ботанічний	25,0	Берегівський р-н, філія "Берегово-держспецлісгосп", квартал 18, виділи 1-10, урочище Ардов	філія "Берегово-держспецлісгосп"
3	"Сілаш"	Ботанічний	75,5	Берегівський р-н, філія "Берегово-	філія "Берегово-держспецлісгосп"