

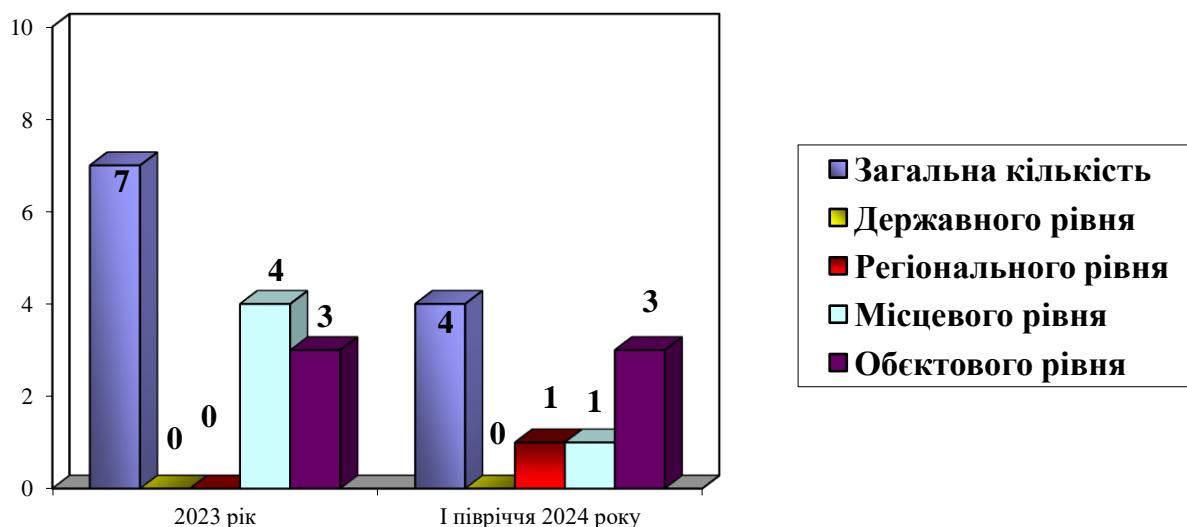
І півріччя 2024 року

АНАЛІЗ

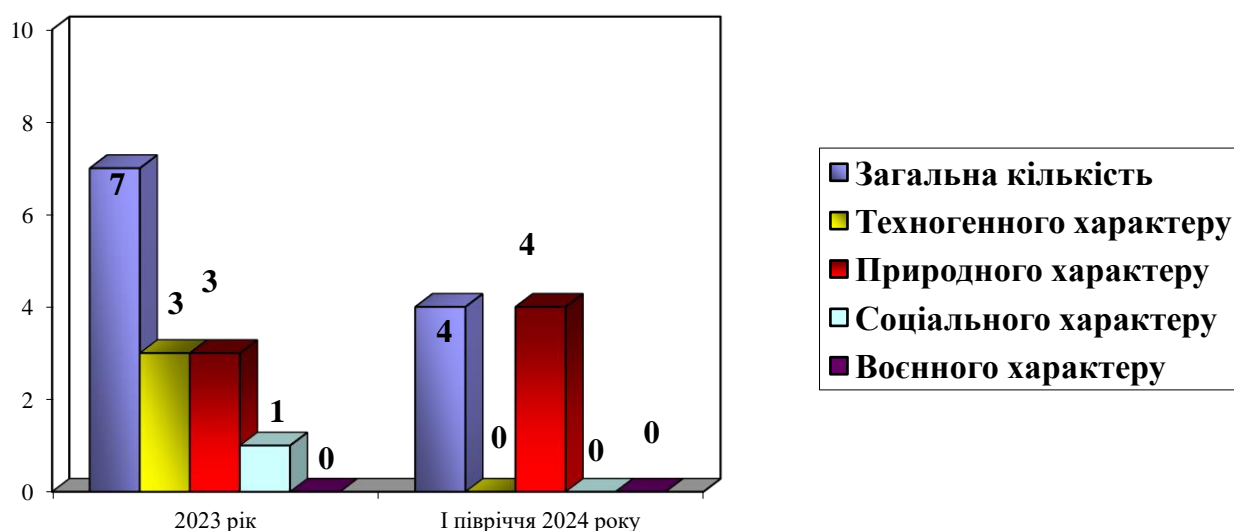
виникнення надзвичайних ситуацій на території Закарпатської області за період 2023 – І півріччя 2024 року

Упродовж І півріччя 2024 року в Закарпатській області зафіксовано 4 надзвичайних ситуацій, у тому числі:

- за рівнями надзвичайних ситуацій: 0 – державного; 1 – регіонального рівня; 1 – місцевого рівня; 2 – об'єктового рівня.



- у розрізі характерів надзвичайних ситуацій: 4 – природного характеру.



Стислий опис надзвичайних ситуацій:

регіонального рівня – 1 надзвичайна ситуація природного характеру (05 – 11 лютого), пов'язана із погіршенням погодних умов, інтенсивними опадами внаслідок чого відбулось різке підвищення рівня води у річках, переливи паводковими водами окремих ділянок автомобільних доріг державного та місцевого значення, зсуви ґрунтів,

підтоплення с/г угідь, дворогосподарств, підвальних приміщень житлових будинків та інших закладів, пошкодження та руйнування гідротехнічних споруд, пошкодження та руйнування мостових споруд, ділянок автомобільних доріг, берегів річок, берегоукріплень тощо, припинення газопостачання до населених пунктів. Загалом негативні наслідки паводку було зафіксовано у 47 населених пунктах 19 територіальних громад 5 районів області.

Внаслідок підвищення рівня води на території області:

зафіксовано переливи паводковими водами автомобільних доріг: 1 ділянки автомобільних доріг державного значення; 4 ділянок автомобільних доріг місцевого значення.

підтоплено (затоплено): 93 дворогосподарства; 13 підвальних приміщень житлових будинків; 15 присадибних ділянок (площею 6 га); 3 підвальні приміщення будівель нежитлового призначення.

пошкоджено (зруйновано):

- 29 гідротехнічних споруд (берегоукріплення, дамби) Басейнового управління водних ресурсів р. Тиса;

- 18 ділянок автомобільних доріг місцевого значення Державного підприємства „Служба місцевих автомобільних доріг у Закарпатській області”;

- 2 ділянки газопроводів високого тиску Закарпатської філії ТОВ „Газорозподільні мережі України”;

- 28 об'єктів (берегоукріплення, пішохідні та автомобільні мости, ділянки автомобільних доріг тощо), що належать до сфери управління місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування.

зафіксовано 3 зсуви ґрунту;

було підтоплено (затоплено) 780 га с/г угідь;

припинено газопостачання до 10 населених пунктів (7456 абонентів та 88 об'єктів підприємств, установ та організацій);

проводились роботи щодо:

- відкачування води із підтоплених підвальних приміщень (відкачано 891 м³ води);

- перекачування паводкових вод (працювало 9 насосних станцій БУВР Тиси);

- попередження розмиву по гребню дамби (укладено поліетиленову плівку та біля 100 мішків сипучого матеріалу довжиною 30 м).

Для ліквідації наслідків залучались:

• ДСНС: 5 од. тех., 13 чол.

• БУВР Тиси: 16 од. техн., 36 чол.

Загальна сума збитків, нанесених внаслідок погіршення погодних умов складає 73 380,765 тис. грн., у тому числі 652,00 тис. грн. збитків завданих населенню.

Згідно проведених кошторисних розрахунків для відновлення пошкоджених об'єктів державної та комунальної форми власності та відшкодування збитків завданих приватним домогосподарствам необхідні кошти у сумі 496 100,824 тис. грн., що складає 9,2 відсотка від загального обсягу видаткової частини бюджетів постраждалих територіальних громад, що становить 5 301 664,9 тис. гривень.

місцевого рівня – 1 надзвичайна ситуація природного характеру (18 – 20 січня), пов'язана із погіршенням погодних умов, інтенсивними опадами, внаслідок чого відбулось різке підвищення рівня води у річках, переливи паводковими водами окремих ділянок автомобільних доріг державного та місцевого значення, підтоплення с/г угідь, дворогосподарств, підвальних приміщень житлових будинків і закладу освіти,

пошкодження гідротехнічних споруд, транспортного мосту, руйнування полотна проїжджої частини автомобільної дороги місцевого значення, розмив та ерозія берегів річок, припинення енергопостачання населених пунктів. Загалом негативні наслідки паводку було зафіксовано у 35 населених пунктах 11 територіальних громад 6 районів області.

Внаслідок підвищення рівня води на території області:

зафіксовано переливи паводковими водами автомобільних доріг: 3 ділянок автомобільних доріг державного значення; 2 ділянок автомобільних доріг місцевого значення.

підтоплено: 28 дворогосподарств; 6 підвальних приміщень житлових будинків; 1 підвальне приміщення закладу освіти.

пошкоджено: 3 гідротехнічні споруди (дамби); 1 транспортний міст; 1 заклад освіти.

зруйновано: 1 підвісний пішохідний міст; 1 ділянку автодороги місцевого значення.

підтоплено 804 га с/г угідь;

відключено від енергопостачання 6 населених пунктів;

проводились роботи щодо:

- відкачування води із підтоплених підвальних приміщень (відкачано 826 м3 води);
- перекачування паводкових вод (працювало 7 стаціонарних насосних станцій БУВР Тиси, перекачано біля 290 000 м3);
- захисту від підтоплення територій населених пунктів (укладено 200 мішків з піском).

Для ліквідації наслідків залучались:

- ДСНС: 8 од. тех., 20 чол.
- БУВР Тиси: 15 од. техн., 53 чол.

об'єктового рівня – 2 надзвичайні ситуації:

1 надзвичайна ситуація природного характеру (02 квітня), пов'язана із погіршенням погодних умов, внаслідок значних дощів та сильних поривів вітру відбулися руйнівні процеси покрівлі акушерсько-гінекологічного корпусу комунального некомерційного підприємства „Лікувально-профілактична установа „Міжгірська районна лікарня Міжгірської селищної ради Закарпатської області”, часткова руйнація даху п'ятиповерхового багатоквартирного житлового будинку в селищі Міжгір'я, часткова руйнація покрівлі Міжгірського лабораторного відділення Свалявської філії ДУ „Закарпатський ОЦКПХ МОЗ”;

1 надзвичайна ситуація природного характеру (20 травня), пов'язана із захворюваності дітей на кір (zareєстровано 11 лабораторно підтверджених випадків) на територіях Свалявської (2 хворих) та Чинадіївської (9 хворих) територіальних громад Мукачівського району.