**Аналіз стану сфери інженерного захисту територій за 2023 рік**

Станом на 01.01.2024 року в Україні підтоплено понад 1 тис. населених пунктів, що становить 4,9 % від їх загальної кількості. Загальна площа підтоплюваних територій населених пунктів становить понад 102 тис. га (0,6% від загальної площі), з яких площа потенційно підтоплюваних ділянок складає 65 тис. га (0,6 % від загальної площі), а площа підтоплених територій – 27 тис. га (0,2 % від загальної площі). При цьому 27,7 тис. га (0,2 % від загальної площі) підтоплених ділянок потребують термінового захисту. Найбільша частка підтоплених населених пунктів, Чернівецькій (25,2 %), Львівська (8,6%), Чернігівській (7,1 %) областях.

В комунальній власності налічується 1524 спостережних свердловин, майже 18 тис. км систем поверхневого водовідведення, на яких встановлено 2735 очисні споруди, майже 6,5 тис. км горизонтальних дренажів, з яких понад 1,6 тис. км – закритих; 8429 комбінованих дренажних систем, 2408 вертикальних дренажних систем, 12 променеві дренажні системи, 67 кільцевих дренажних систем та 96 насосних станцій.

В межах населених пунктів України спостерігається 1044 зсувні ділянки площею майже 40 тис. га, 274 зсувонебезпечних ділянок площею понад 23 тис. га, 172 ділянок з проявами карсту, 182 ділянок з проявами просідання ґрунтів, 35 ділянки з проявами обвалів.

З метою забезпечення протизсувних заходів влаштовано 35 затримуючих протизсувних споруд, понад 0,5 тис. км підтримуючих протизсувних споруд (підпірних стінок), 129 затримуючих протиобвальних споруд загальною довжиною 8,31 км, 9 уловлюючих протиобвальних споруд і пристроїв та 11 протиселевих споруд.

Понад 185 км узбережжя морів зазнає абразивних процесів, більше 2 тис. км берегів річок, водосховищ, озер та ставків розмиваються. З метою берегоукріплення та розчищення річок використовується 93 споруд для гасіння хвиль, 89 наносорегулюючих та пляжоутримувальних споруд, 271 хвилезахисних споруд, 686 дамб, 1560 греблі. Загальна протяжність укріплення берегів складає більше 1,3 тис. км.

На утримання об’єктів інженерного захисту населених пунктів протягом 2023 року було витрачено понад 185 млн. грн.

Протягом року було побудовано та реконструйовано 10 км об’єктів поверхневого водовідведення на суму майже 28 млн. грн., здійснено капітальний ремонт 4,4 км таких об’єктів на суму майже 23 млн. грн., проведено поточний ремонт 589 км об’єктів поверхневого водовідведення на суму понад 7 млн. грн., здійснено утримання 9 тис. км на загальну суму майже 32 млн. грн.

В 2023 році побудовано та реконструйовано 95,46 га дренажних систем і споруд інженерного захисту на суму понад 12,65 млн. грн., здійснено капітальний ремонт 0,75 га таких систем і споруд на суму 0,2 млн. грн., на утримання дренажних систем і споруд інженерного захисту протягом року було витрачено 54 тис. грн.

На капітальний ремонт 2 інженерних споруд – 4,4 млн. грн., на проведення поточного ремонту 5 інженерних споруд – 672 тис. грн.

Протягом року здійснювалось будівництво та реконструкція 5 гідротехнічних споруд загальною вартістю понад 0,7 млн. грн., виконано капітальний ремонт 2 гідротехнічних споруд на суму понад 4,4 млн. грн., проведено поточний ремонт 5 гідротехнічних споруд на суму біля 0,67 млн. грн., на утримання 8 таких споруд витрачено понад 423 млн. грн.

Крім того, у 2023 році було побудовано та реконструйовано 1,4 км об’єктів берегоукріплення загальною вартістю 3,5 млн. грн.,

В межах населених пунктів розчищено 40 км річок на загальну суму 23,5млн. грн.

Як свідчить стан справ у сфері інженерного захисту територій, ще мають місце проблемні питання, що виникають внаслідок недостатньої уваги з боку органів місцевого самоврядування щодо вимог Закону України «Про благоустрій населених пунктів».

Приділення значної уваги даному питанню дало б змогу здійснювати необхідні заходи щодо інженерного захисту територій населених пунктів від небезпечних геологічних процесів, прогнозування і запобігання їх розвитку.