**ПАМ’ЯТКА НАСЕЛЕННЮ**

**Дії населення при підвищенні ґрунтових вод (підтоплення).**

**Шановні жителі області!**

Природною причиною підтоплення територій є ґрунтові води, що мають здатність підвищувати або знижувати свій рівень залежно від сезонних коливань або погодних умов.

Як правило, амплітуда таких коливань складає 1-1,5 метра. Найбільший пік, природно, припадає на весну, на період масового танення снігового покриву. Проте формування рівня підтоплення, починається не навесні, як помилково вважає багато хто, а ще в грудні.

Періодичне підтавання снігу в зимовий період вивільняє вологу, яка просочуючись в ґрунт, сприяє підняттю рівня водяного горизонту. Причому підтоплення може бути як внаслідок піднімання рівня ґрунтових вод, так і в результаті проникнення в ґрунт надлишкової вологи з поверхні. Пік такого підтоплення, поєднаного, як правило, за часом з паводком, приходиться на кінець березня - початок квітня і є явищем сезонним.

Якщо приватний будинок з великою ймовірністю потрапляє в зону підтоплення, слід вжити превентивні заходи - облаштувати ущільнення в притворах дверей та вікон, підвальних і цокольних поверхів.

На жаль, як показує практика, безпечність в подібних питаннях явище не рідке. Багато власників приватних будинків не приймають дієвих заходів проти підтоплення, доки ситуація не стане критичною. Якщо йдеться про паводкові води, які піднялися вище за рівень ґрунту, їх можна відвести по дренажних каналах, особливо якщо місцевість має природний нахил хоч би в декілька градусів.

Та навіть коли вода вже просочилася в підвал, ще є можливість вплинути на ситуацію. Наприклад, можна виконати обмазувальну гідроізоляцію всередині будівлі. Головне, щоб матеріал для гідроізоляції, не відшаровувався від поверхні під тиском води. Це можуть бути як полімерні композиції, так і ремонтні склади на основі цементу.

**При загрозі підтопленні дворових територій рекомендується:**

* вжити запобіжні заходи - створити ущільнення в притворах дверей і вікнах підвальних, цокольних та перших поверхів;
* очистити від сміття водоскидні канави в районі Вашого будинку;
* закрити вентиляційні отвори в підвальних приміщеннях з метою запобігання надходження зовнішніх поверхневих вод;
* звільнити підвали від майна та продовольства;
* заготовити мостики, дошки та опори до них, для облаштування проходів до будинку і надвірних будівель на підтоплених ділянках.

**Після підтоплення:**

* перед тим, як увійти до будівлі, переконаєтеся у відсутності значних пошкоджень перекриттів і стін;
* провітріть приміщення для видалення газів, що накопичилися;
* не використовуйте джерела відкритого вогню до повного провітрювання приміщень та перевірки справності системи газопостачання;
* перевірте справність електропроводки, труб газопостачання, водопроводу та каналізації;
* просушіть приміщення, відчинивши усі двері та вікна;
* не вживайте харчові продукти, які були у контакті з водою.