

---

# РЕКОМЕНДАЦІЇ: Як правильно очистити та дезінфікувати колодязь



Весняні води змивають із поверхні ґрунту сміття, добрива та нечистоти, які потрапляють у водоносні горизонти. Щоб вода знову стала безпечною, необхідно провести повну санацію колодязя.

## Коли проводити чистку?

Одразу після завершення активного танення снігу та стабілізації рівня води в колодязі.

---

## Покрокова інструкція санації:

**Крок 1. Відкачування води** Необхідно повністю відкачати воду з колодязя за допомогою насоса. Якщо вода прибуває дуже швидко, відкачування проводять у кілька етапів.

**Крок 2. Механічна очистка стінок** За допомогою щіток або скребків стінки (бетонні кільця) очищаються від слизу, моху, водоростей та бруду. Після цього стінки промиваються чистою водою.

**Крок 3. Очистка та заміна донного фільтра** З дна колодязя видаляється замулений шар піску, гравію та бруду. Натомість засипається новий фільтр із чистого промитого гравію, щебеню або кремнію.

**Крок 4. Ремонт шахти** Перевірте герметичність швів між кільцями. Тріщини слід закрити (герметизувати) цементним розчином, щоб запобігти потраплянню поверхневих підшкурних вод в.

**Крок 5. Дезінфекція (хлорування)** Це найважливіший етап для знищення бактерій та вірусів.

- Колодязь знову наповнюється водою.
- У воду додають дезінфекційний засіб (на основі хлору). **Увага:** розрахунок дозування має проводитись згідно з інструкцією до препарату (наприклад, «Акватабс», «Жавель-клейд», хлорне вапно тощо).
- Воду ретельно перемішують, а колодязь закривають кришкою на **6–12 годин**. Користуватися водою в цей час категорично заборонено!

**Крок 6. Повторне відкачування** Після дезінфекції воду відкачують доти, доки не зникне різкий запах хлору.

---

### **Важливі поради:**

1. **Захист:** Працювати всередині колодязя можна лише у засобах індивідуального захисту та з напарником на поверхні для страховки (через ризик накопичення отруйних газів на дні та небезпеку зсуву колодязних кілець).
2. **Глиняний замок:** Перевірте стан «глиняного замка» навколо колодязя (шар ущільненої глини глибиною до 2 м та шириною 1 м). Він відводить талу воду від стінок колодязя.
3. **Перевірка якості:** Через 3–5 днів після чистки рекомендується здати зразок води в лабораторію для підтвердження її безпечності (на мікробіологічні та хімічні показники).

**Пам'ятайте: візуально чиста вода може бути бактеріально забрудненою!**

---

*БЕРДИЧІВСЬКЕ РАЙОННЕ УПРАВЛІННЯ ГОЛОВНОГО УПРАВЛІННЯ  
ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБИ В ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ*