

**4. Держводагентству:**

з метою безперебійного забезпечення населення централізованим питним водопостачанням здійснювати наповнення водосховищ до встановлених режимів відповідно до правил експлуатації роботи Дніпровського та Дністровського водосховищ;

у разі погіршення гідрометеорологічної ситуації (подальше зниження водності, настання маловоддя) забезпечити проведення позачергових засідань відповідних міжвідомчих комісій та оперативно коригувати режими роботи водосховищ та водогосподарських систем з урахуванням прогнозу водності, а також у разі необхідності вжити заходів для обмеження прав водокористувачів або зміни умов водокористування відповідно до статті 45 Водного кодексу України.

**5. Суб'єктам державного моніторингу вод (Держводагентство, Держгеонадра, ДСНС) забезпечити моніторинг вод у місцях питних водозaborів та у разі погіршення ситуації інформувати органи виконавчої влади та органи місцевого самоврядування.**

Центральним органам виконавчої влади, обласним та Київській міській держадміністраціям, органам місцевого самоврядування у межах компетенції забезпечити інформування водокористувачів та населення про якісний стан водних ресурсів у разі його різкого погіршення.

**6. Обласним та Київській міській держадміністраціям спільно з органами місцевого самоврядування вжити заходів щодо:**

розробки технологічних схем роботи водозабірних споруд питних водозaborів в умовах низької водності;

передбачення в місцевих бюджетах коштів для забезпечення виконання регіональних та місцевих програм (заходів) щодо забезпечення населення якісною питною водою в достатній кількості;

забезпечення доступу населення до якісної питної води, зокрема шляхом впровадження колективних станцій (установок) доочистки питної води на системах централізованого водопостачання, насамперед для водозабезпечення дошкільних, шкільних та лікувальних закладів, у тому числі в сільських населених пунктах, та встановлення пунктів розливу питної води.

**Строк – постійно**

**7. Донецькій, Дніпропетровській, Запорізькій облдержадміністраціям вжити заходів щодо розробки техніко-економічних обґрунтувань проектів з альтернативних джерел водопостачання населених пунктів Донецької області, зокрема м. Маріуполя, з метою визначення проекту, реалізація якого дозволить забезпечити надійне та належне водопостачання населених пунктів цих областей.**

**Строк – до 25 червня 2020 року**