



Відповідно до Плану моніторингових досліджень на 2017 рік Державна установа "Черкаський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України" за 9 місяців 2017 року із джерел та мереж централізованого водопостачання досліджено 1689 проб питної води за санітарно-хімічними та 2507 проб - за мікробіологічними показниками. Гігієнічним вимогам не відповідали 127 (7,5%) та 114 (4,5%) проб відповідно.

Питома вага проб питної води з відхиленнями від гігієнічних вимог за санітарно – хімічними показниками (переважно – забарвленість, загальна жорсткість, вміст заліза, марганцю) перевищувала середньообласний показник в Золотоніському, Катеринопільському та Звенигородському районах, за мікробіологічними (загальне мікробне число, коліформи) – в Жашківському, Звенигородському та Уманському районах.

Із джерел нецентралізованого водопостачання (приватні та громадські свердловини і колодязі) досліджено 1092 проб питної води за санітарно-хімічними показниками та 1187 проб – за мікробіологічними.

Гігієнічним вимогам за санітарно-хімічними показниками не відповідали 297 (27,2%) проб (переважно за вмістом нітратів та загальною жорсткістю у приватних колодязях) та 129 (10,9%) - за мікробіологічними показниками.

Вище середніх по області виявлено проб з відхиленнями за санітарно – хімічними показниками в Уманському, Жашківському та Звенигородському районах, за мікробіологічними – Уманському та Кам'янському районах.

Вміст нітратів у питній воді криниць, перевищував обласний показник в Городищенському, Звенигородському та Жашківському районах.

Лабораторний центр продовжує моніторинг якості питної води.