

**ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ ВОДИ РІЧОК
ДНІПРА ТА ДЕСНИ
ТА ПИТНОЇ ВОДИ НА ВИХОДІ З ДНІПРОВСЬКОЇ ТА ДЕСНЯНСЬКОЇ
ВОДОПРОВІДНИХ СТАНЦІЙ МІСТА КИЄВА
на 12.09.2016 року**

Найменування показників	Адреса точки відбору		Адреса точки відбору		
	р. Дніпро (річкова вода)	р. Десна (річкова вода)	Норматив ДержСанПіН 2.2.4-171-10	ДнВС питна вода (РЧВ)	ДесВС питна вода (РЧВ)
Температура (градуси°С)	21,0	22,0	не норм.	20,0	22,5
Забарвленість (градуси)	48	24	≤20 (35) *	13	11
Каламутність (мг/дм ³)	3,0	2,5	≤0,58(2,03)*	0,30	0,50
Хлор залишковий зв'язаний (мг/дм ³)	—	—	≤1,2	1,2	1,1
Алюміній (мг/дм ³)	0,04	0,04	≤0,5	0,10	0,17
Окислюваність (мг О/дм ³)	12,5	5,8	≤5,0	4,9	4,7
Залізо (мг/дм ³)	0,15	0,33	≤0,2 (1,0)*	0,10	0,10
Амоній (мг/дм ³)	0,38	0,28	≤0,5 (2,6) *	0,12	0,41
Азот амонійний (мгN/дм ³)	0,30	0,22	Не норм.	-	-
Нітрати (мг/дм ³)	1,6	1,7	≤50,0	1,2	1,6
Нітрити (мг/дм ³)	0,06	0,03	≤ 0,5	0,003	0,013
рН (водневий показник)	7,8	8,1	6,5-8,5	6,65	7,6
Жорсткість (мг-екв/дм ³)	3,4	4,45	≤7	3,35	4,4
Марганець (мг/дм ³)	0,13	0,10	≤0,05(0,5)*	0,07	0,02

*— згідно з Додатком 2 Примітк.1 до Табл.1 (ДСанПіН 2.2.4-171-10).

Дніпровська та Деснянська водопровідні станції працюють у штатному режимі. Для очистки питної води, яка надходить у водопровідну мережу з Дніпровської та Деснянської водопровідних станцій, використовують високоефективні реагенти.

На сьогоднішній день, питна вода, яка подається в міську розподільчу мережу водопостачання, за всіма показниками відповідає нормативним вимогам згідно з Додатком 2 Примітк.1 до Табл.1 (ДСанПіН 2.2.4-171-10).