

Міністерство охорони здоров'я України м. Київ, СВЯТОШИНСЬКА РАЙОННА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СТАНЦІЯ	Код закладу за ЗКПО
	МЕДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ФОРМА № 327/0 Затверджена наказом МОЗ України 11.07.2000 р. № 160

Протокол №
ДОСЛІДЖЕННЯ ПИТНОЇ ВОДИ
ВІД « 18 » 09 20 12 року

Місце відбору проби с. Красна Слобідка
у. Кравчук

Найменування джерела Свердловська 56 м ТДК Житомир

Дата і час відбору проби 18.09.12

Запах _____ бали при 20° С _____ бали при 60° С ГОСТ 3351-74

Присмак б/к _____ бали при 20° С ГОСТ 3351-74

Кольоровість 2,7 (10) _____ градуси ГОСТ 3351-74

Мутність 0,25 по (0,50) _____ ГОСТ 3351-74

Осад (описати) -

Прозорість - _____ см

РН 7,4 (2,5 - 2,5)

Залишковий хлор: вільний _____ мг/дм³ ГОСТ 18190-72
зв'язаний _____ мг/дм³ ГОСТ 18190-72

Залишковий озон _____ мг/дм³ ГОСТ 18301-72

Окисність 1,82 (2,0) _____ мгО₂/дм³

Азот: аміаку 40,05 (3,1) _____ мг/дм³ ГОСТ 4192-82
нітрити 40,003 (0,5) _____ мг/дм³ ГОСТ 4192-82
нітратів 40,44 (1,0) _____ мг/дм³ ГОСТ 18826-73

Загальна жорсткість 70 (50) _____ мг-екв/дм³ ГОСТ 4151-72

Сухий залишок 374,0 (200) _____ мг/дм³ ГОСТ 18164-72

Хлориди 4,21 (5,0) _____ мг/дм³ ГОСТ 4245-72

Сульфати 8,5 (15) _____ мг/гм³ ГОСТ 4389-72

Залізо 0,49 (0,2) (1,0) _____ мг/дм³ ГОСТ 4011-72

Мідь _____ мг/дм³ ГОСТ 4388-72

Цинк _____ мг/дм³ ГОСТ 18293-72

Свинець _____ мг/дм³ ГОСТ 18293-72

Миш'як _____ мг/дм³ ГОСТ 4152-89

Барій _____ мг/дм³ СанПін №383
від 23.12.96

Фтор _____ мг/дм³ ГОСТ 4386-89

Залишковий алюміній _____ мг/дм³ ГОСТ 18165-89

Поліфосфати _____ мг/дм³ ГОСТ 18309-72

Селен		мг/дм ³ ГОСТ 19413-89
Нікель		мг/дм ³ СанПіН № 383
Марганець		мг/дм ³ ГОСТ 4974-72
Тригалогенметани		мг/дм ³ СанПіН № 383
Поверхнево-активні речовини		мг/дм ³ СанПіН № 383
Феноли		мг/дм ³ СанПіН № 383
Нафтопродукти		мг/дм ³ СанПіН № 383
Лужність загальна	71 (95)	мг-екв/дм ³ Сан-ПіН 383
Магній	26,7 (30)	мг/дм ³ СанПіН № 383
Ртуть		мг/дм ³ СанПіН № 383
Талій		мг/дм ³ СанПіН № 383
Ціаніди		мг/дм ³ СанПіН № 383
Хром (+6)		мг/дм ³ СанПіН № 383
Кадмій		мг/дм ³ СанПіН № 383
Пестициди		мг/дм ³ СанПіН № 383
Кальцій	96,19 (130)	мг/дм ³

Стронцій стабільний _____ мг/дм³ ГОСТ 23950-80
 Специфічні речовини, характерні для місцевих умов, мг/дм³ _____

Підпис особи, що проводила дослідження _____

Мікробіологічні показники:

Число бактерій	КУО в 1 см ³ СанПіН № 383
Число бактерій групи кишкових паличок	КУО в 1дм ³ СанПіН № 383
Число термостабільних кишкових паличок (фекальних коліформ)	КУО в 100см ³ СанПіН № 383
Число патогенних мікроорганізмів	КУО в 1дм ³ СанПіН № 383
Число коліфагів	БУО в 1дм ³ СанПіН № 383

Підпис особи, що проводила дослідження _____

ВИСНОВКИ ЛІКАРЯ

Висновок лікаря: вода в межах нормативу
(вміст мікроорганізмів не перевищує нормативу)

Завідуючий відділенням комунальної гігієни _____