

уровень-5 мг /л), соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

12. Проба воды из разводящей сети п. Волжский (ул. Почтовая, 24) по бактериологическим (ТКБ ( КОЕ/100мл) **не обнаружены** (глава 3 табл.3.5. - допустимый уровень отсутствие КОЕ/ см<sup>3</sup>); ОКБ ( общие) ( КОЕ/ 100см<sup>3</sup>) **не обнаружено** (( общие ( обобщенные) гл.3 таб.3.5 допустимый уровень отсутствие КОЕ/ 100см<sup>3</sup>); колифаги – **не обнаружены** (БОЕ/ 100см<sup>3</sup>) (гл.3 таб.3.5 допустимый уровень –отсутствие БОЕ/100см<sup>3</sup>); ОМЧ -19 (глава 3 табл.3.5. -допустимый уровень не более 50 КОЕ/ см<sup>3</sup>) и санитарно-гигиеническим показателям - водородный показатель рН **7,77±0,2** (глава 3 табл.3.3. допустимый уровень 6-9 ед ); цветность – **17,9°±3,6** (глава 3, п.10, таблица 3.1, допустимый уровень 20° ); мутность – по формазину **-1,77±0,35** ЕМФ (глава 3, п.10, таблица 3.1, допустимый уровень 2,6ЕМФ), жесткость общая **2,64°±0,40** мг-экв./л (глава 3 табл.3.3. допустимый уровень 7 мг-экв./л ), окисляемость перманганатная **3,54 ±0,35** мг/ л (глава 3 табл.3.3. допустимый уровень-5 мг /л), соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Главный врач филиала,  
врач по общей гигиене

          09          

О.В. Сумина

          09           О.В. Сумина