

Средние уровни показателей проб питьевой воды за I квартал 2019 года

перед подачей в распределительную сеть

| контролируемые показатели | единицы измерения | Среднее значение показателя | норматив показателя по СанПиН 2.1.4.1074-01 |
|---|--------------------|-----------------------------|---|
| Санитарно-химические показатели: | | | |
| мутность | ЕМФ | <1,0 | 2,6 |
| цветность | градус цветности | 9,5 | 20 |
| запах | балл | 1 | 2 |
| привкус | балл | 0 | 2 |
| водородный показатель | единицы pH | 6,65 | 6,0-9,0 |
| сухой остаток | мг/дм ³ | 40 | 1000 |
| жесткость общая | °Ж | 0,25 | 7,0 |
| окисляемость перманганатная | мг/дм ³ | 2,5 | 5,0 |
| нефтепродукты (суммарно) | мг/дм ³ | <0,005 | 0,1 |
| АПАВ | мг/дм ³ | <0,025 | 0,5 |
| железо (суммарно) | мг/дм ³ | <0,050 | 0,3 |
| марганец (суммарно) | мг/дм ³ | <0,010 | 0,1 |
| медь (суммарно) | мг/дм ³ | 0,0094 | 1,0 |
| никель (суммарно) | мг/дм ³ | 0,0123 | 0,1 |
| хлориды | мг/дм ³ | 3,9 | 350 |
| аммиак (по азоту) | мг/дм ³ | 0,052 | 2,0 |
| нитрат-ион | мг/дм ³ | 0,177 | 45 |
| нитрит-ион | мг/дм ³ | <0,020 | 3,0 |
| мышьяк (суммарно) | мг/дм ³ | <0,001 | 0,05 |
| кобальт | мг/дм ³ | <0,001 | 0,1 |
| кадмий | мг/дм ³ | <0,00005 | 0,001 |
| свинец | мг/дм ³ | 0,0010 | 0,03 |
| бенз(а)пирен | мг/дм ³ | Менее 0,5*10 ⁶ | 0,000005 |
| хлороформ | мг/дм ³ | 0,012 | 0,2 |
| удельная суммарная альфа-активность | Бк/кг | - | 0,200 |
| удельная суммарная бета-активность | Бк/кг | - | 1,000 |
| Микробиологические показатели: | | | |
| ОКБ | число КОЕ / 100мл | отсутствие | отсутствие |
| ТКБ | число КОЕ / 100мл | отсутствие | отсутствие |
| ОМЧ | число КОЕ / 1мл | 0 | 50 |
| колифаги | число БОЕ / 100 мл | отсутствие | отсутствие |
| Паразитологические показатели: | | | |
| цисты лямблий | число цист в 50 л | Не обнаружены | отсутствие |

в распределительной сети

| контролируемые показатели | единицы измерения | Среднее значение показателя | норматив показателя по СанПиН 2.1.4.1074-01 |
|---|--------------------|-----------------------------|---|
| Санитарно-химические показатели: | | | |
| мутность | ЕМФ | <1,0 | 2,6 |
| цветность | градус цветности | 11,6 | 20 |
| запах | балл | 0 | 2 |
| привкус | балл | 0 | 2 |
| водородный показатель | единицы pH | 6,68 | 6,0-9,0 |
| окисляемость перманганатная | мг/дм ³ | 2,3 | 5,0 |
| железо (суммарно) | мг/дм ³ | 0,20 | 0,3 |
| марганец (суммарно) | мг/дм ³ | 0,015 | 0,1 |
| хлориды | мг/дм ³ | 4,2 | 350 |
| аммиак (по азоту) | мг/дм ³ | 0,083 | 2,0 |
| нитрат-ион | мг/дм ³ | 0,186 | 45 |
| нитрит-ион | мг/дм ³ | <0,020 | 3,0 |
| Микробиологические показатели: | | | |
| ОКБ | число КОЕ / 100мл | отсутствие | отсутствие |
| ТКБ | число КОЕ / 100мл | отсутствие | отсутствие |
| ОМЧ | число КОЕ / 1мл | 0 | 50 |