Информация о качестве питьевой воды

### Водораздельный территориальный отдел Андроповского муниципального округа Ставропольского края в разрезе населенных пунктов

по состоянию на 01 марта 2022 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Заказчик, дата заказа | | Водораздельный территориальный отдел (с. Водораздел, с. Дубовая Балка) | |
| Контактная информация | |  | |
| Источник воды | | Большой Ставропольский канал (БСК-1 на 106 км.) | |
| Назначение воды (требования к воде) | | питьевая | |
| Суточное потребление (м3/сутки) | |  |  |
| Часовое потребление воды (м3/сутки) (номинальное и максимальное) | |  |  |
|  | |  | |
|  | |  |  |
|  | | | |
| Наименование показателя | Единица измерения | Качественные показатели | |
| П Д К | очищенная воды |
| Мутность | ЕМФ | 2.6 | 2,5 |
| Цветность | градусы | 20 | 7,1 |
| Запах | баллы | - | 0 |
| Водородный показатель рН | Единицы рН | 6 – 9 | 8,1 |
| + Окисляемость перманганатная | мгО2/л | 5.0 | 1,2 |
| Жесткость общая | 0Ж | 7.0 | 2,4 |
| Железо (Fe) суммарно | мг/л | 0.3 | 0,1 |
| Аммоний -ион (по азоту) | мг/л | 2.0 | 0,022 |
| Хлориды (CI) | мг/л | 350 | 15,2 |
| Сульфаты (SO4) | мг/л | 500 | 36,4 |
| Нитраты (NO3) | мг/л | 45 | 2,1 |
| Общая минерализация (сухой остаток) | мг/л | 1000 | 165,0 |
| Общее микробное число | КОЕ/л | Не более100 | 2 |
| Заказчик, дата заказа | | Водораздельный территориальный отдел  (пос. Каскадный) | |
| Контактная информация | |  | |
| Источник воды | | Барсучковский канал | |
| Назначение воды (требования к воде) | | питьевая | |
| Суточное потребление (м3/сутки) | |  |  |
| Часовое потребление воды (м3/сутки) (номинальное и максимальное) | |  |  |
|  | |  | |
|  | |  |  |
|  | | | |
| Наименование показателя | Единица измерения | Качественные показатели | |
| П Д К | очищенная воды |
| Мутность | ЕМФ | 2.6 | 2,6 |
| Цветность | градусы | 20 | 10,0 |
| Запах | баллы | 2 | 0 |
| Водородный показатель рН | Единицы рН | 6 – 9 | 8,1 |
| Окисляемость перманганатная | мгО2/л | 5.0 | 2,4 |
| Жесткость общая | 0Ж | 7.0 | 2,6 |
| Железо (Fe) суммарное | мг/л | 0.3 | 0.11 |
| Хлориды (CI) | мг/л | 350 | 16,2 |
| Сульфаты (SO4) | мг/л | 500 | 36.8 |
| Нитраты (NO3) | мг/л | 45 | 2.3 |
| Общая минерализация (сухой остаток) | мг/л | 1000 | 196 |
| Аммоний –ион (по азоту) | мг/л | 2.0 | 0.02 |
| Общее микробное число | КОЕ/л | Не более100 | 3 |