

Информация

о качестве питьевой воды, подаваемой в распределительную водопроводную сеть МУП "Сельское водопроводное хозяйство" за 2022 г. (водопроводная сеть п. Большие Поддубы).

Установление соответствия качества питьевой воды санитарно-эпидемиологическим требованиям СанПиН 2.1.3684-21 (гигиеническим нормативам) производилось: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Калининградской области в городе Гусев».

Вода, подаваемая абонентам МУП "Сельское водопроводное хозяйство", безопасна в бактериологическом и физическом отношении, безвредна по химическому составу, органолептическим и другим свойствам воды для человека.

- Общее микробное число – 20 КОЕ/см³ (допустимый уровень не более 50 КОЕ в 1 см³)
- Обобщенные колиформные бактерии – не обнаружены (допустимый уровень – отсутствие КОЕ в 100 см³)
- Термотолерантные колиформные бактерии (*Escherichia coli*) – не обнаружены (допустимый уровень – отсутствие КОЕ в 100 см³)
- Споры сульфитредуцирующих клостридий – не обнаружены (допустимый уровень – отсутствие КОЕ в 20 см³)
- *E.coli* – не обнаружены (допустимый уровень – отсутствие КОЕ в 100 см³)
- Энтерококки – не обнаружены (допустимый уровень – отсутствие КОЕ в 100 см³)
- Запах при 20 °С – 0 баллов (допустимый уровень не более 2 баллов)
- Запах при 60 °С – 1 балл (допустимый уровень не более 2 баллов)
- Цветность – 5,4 градусов цветности (допустимый уровень не более 20 градусов цветности)
- Мутность – менее 1 ЕМФ (допустимый уровень не более 2,6 ЕМФ)