

-СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Рассмотренные документы:

-протокол лабораторных исследований № 5/103 А от 17.02.2023 г., выполненный ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Балаковском, Вольском и Пугачевском районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ (ИЛ) № RA.RU.21HK95 от 29.08.2018 года).

Содержание:

Согласно протокола № 5/103 А от 17.02.2023 г., лабораторному исследованию подлежал образец (проба) питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения, отобранный из водопроводного крана на пищеблоке ГБОУ СО «СОШ с. Белогорное Вольского района» по адресу: Саратовская область, Вольский район, с. Белогорное, ул. 65-лет Октября, 7.

По результатам рассмотрения протокола лабораторных исследований можно сделать следующий вывод:

Вывод:

Результаты лабораторного исследования питьевой воды централизованной системы питьевого водоснабжения, отобранной из водопроводного крана на пищеблоке ГБОУ СО «СОШ с. Белогорное Вольского района» (Саратовская область, Вольский район, с. Белогорное, ул. 65-лет Октября, 7), по определяемым санитарно-гигиеническим показателям **не соответствуют** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (фактический результат исследования пробы воды на массовую концентрацию общего железа (Fe) составил 0.59 мг/дм³ при гигиеническом нормативе «не более 0.3» мг/дм³) (протокол лабораторного исследования № 5/103 А от 17.02.2023 г.).

Врач по общей гигиене

Эпп О.С.

Исполнитель:
Санврач Эпп О.С.
Тел. 7-10-74