

**Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб)**

Протокол отбора проб №760 от 09.07.2022

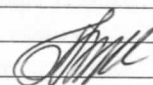
Условия доставки автотранспорт, охлаждаемая изотермическая сумка с холодоэлементами

**Результаты испытаний**

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пробы: 03.9548.22Б, Рег. №: 339 - Вода питьевая нецентрализованного источника (родник), с. Сиктерме - Хузангаево					
1	Запах при 20 °С	0	не более 2-3	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	менее 5	не более 30	град.	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	1,40 ± 0,28	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	Массовая концентрация аммиака, ион аммония (суммарно)	0,20 ± 0,04	не более 1,5	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 метод А
5	Массовая концентрация нитратов	1,10 ± 0,22	не более 45	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 метод Д
6	Массовая концентрация нитритов	0,090 ± 0,045	не более 3	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 метод Б
7	Привкус	0	не более 3	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

**Руководитель структурного подразделения**

Колпакова Тамара Александровна

**№ Наименование, тип средства исследования (измерения) проб**

п/п

1 Спектрофотометр UNICO 1201

2 Спектрофотометр Unico 2100

**Дополнительные сведения:**

Нормативный документ, устанавливающий требования

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

**Заключение:**

Испытуемый образец воды по исследованным нормируемым показателям соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.

**Ответственный за оформление объединенного протокола**

Помощник врача по коммунальной гигиене  
(должность)

Камалтдинова Л.Р.  
(ФИО)

  
(подпись)