

АО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»
Химическая лаборатория

423300 г Азнакаево
ул. Гагарина, 14
тел. 9-45-60 – приемная
5-43-60 – лаборатория

Заключение об оценке состояния
измерений
№ 063 – 25 от 23.08.2025г
Действительно до 23.08.2028г.

ПРОТОКОЛ
результатов анализа питьевой воды

г. Азнакаево

от «04» декабря 2025 г.

Дата отбора пробы: 04.12.2025 г

Кем отобрана: Бахтеева Г. А.

Точка отбора: с. Сарманово, ул. Советская (Центральный) скв № 1

Наименование водоисточника : питьевая

№	Наименование ингредиента	Единица измерения	Документ на МВИ	ПДК, мг/дм ³ СанПиН 1.23685-21	Результат анализа
1.	pH (водородный показатель)	ед.pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97	6 -9	7,21
2.	Запах	балл	ГОСТ Р 57164-2016	2	0
3.	Привкус	балл	ГОСТ Р 57164-2016	2	0
4.	Мутность(по формазину)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016	1,5	0,32
5.	Цветность	градусы	ГОСТ 31868 - 2012	20	0
6.	Сухой остаток	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2:4.261-2010	1000	
7.	Ион аммония	мг/дм ³	ГОСТ 33045-14	2,0	0,327
8.	Нитраты	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	45,0	40,12
9.	Нитриты	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014	3,0	0
10.	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	ГОСТ 31954 - 2012	7,0	6,7
11.	Щелочность	ммоль/дм ³	ГОСТ 31957 - 2012	-	7,1
12.	Железо	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72	0,3	
13.	Сульфаты	мг/дм ³	ГОСТ 31940-12	500,0	
14.	Окисляемость перманганатная	мгО2/дм ³	ГОСТ Р 55684 - 2013	5,0	
15.	Кальций - ион	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.95-97	100 (ЕС)	
16.	Магний - ион	мг/дм ³	ГОСТ 23268.5-78	50 (ЕС)	
17.	Хлориды	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.111-97	350,0	27,5

Лаборант

/Рахманова Р.Р./

Зав. лабораторией

/Ханнанова И.М./

