

Информационный протокол №17__

Сведения о заказчике и пробе:

Заказчик: _____

Телефон: _____

Объект испытаний: Водоем

Место отбора проб: МО, _____

Отбор выполнен: Сотрудником лаборатории ИОН

Дата отбора пробы: 16.07.2025

Дата приёма пробы: 16.07.2025

Номер образца: 17__

Результаты испытаний:

Определяемый показатель	Полученный результат	Нормативное значение*	Единица измерения	Нормативный документ
Мутность	13.8	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	10	Не более 30	градусы	ГОСТ 31868-2012
Запах	0	Не более 3	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
рН	8.6	6,0 – 9,0	ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Взвешенные вещества	14	-	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.254
ХПК	28	Не более 30	мг О/л	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97
БПК ₅	2.92	Не более 4,0	мг О/л	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	70	Не более 500	число бактерий в 100 см ³	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	0	Не более 10	БОЕ в 100 см ³	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 10
Esherichia coli (E.coli)	30	Не более 100	КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 (с изменением №2 МУК 4.2.3691-21), приложение 3
Энтерококки	20	Не более 10	КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 (с изменением №2 МУК 4.2.3691-21), приложение 5
Яйца и личинки гельминтов	0	Отсутствие	Наличие/отсутствие в 25 дм ³	МУК 4.2.2314-08, п.5.1.2

Цисты патогенных простейших (лямблий)	0	Отсутствие	Наличие/отсутствие в 25 дм ³	МУК 4.2.2314-08, п.5.1.2
Ооцисты патогенных простейших (криптоспородий)	0	Отсутствие	Наличие/отсутствие в 25 дм ³	МУК 4.2.2314-08, п.5.1.3

* СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды") «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Результаты анализа распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям, и носят информационный характер.

Мнение*

Уважаемый Заказчик, проба воды по исследованным показателям **не соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21.

Отклонение по следующим параметрам: **мутность, энтерококки.**

* Мнение имеет справочный характер и не является заключением о соответствии или несоответствии

Ответственный за подготовку протокола:

Руководитель лаборатории ИОН:



Асылбек к. А.

Тушин Р.М.