

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городе Стерлитамак
(Стерлитамакский межрайонный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Башкортостан)

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 450054, Россия, РБ, г.Уфа, ул.Шафиева,7 Почтовый адрес: Республика Башкортостан, 453107, г.Стерлитамак, ул.Революционная 2а, тел/факс.(3473)30-13-19, эл.почта: cgiestr@ufanet.ru

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 0268022001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U63780, Расчетный счет: 40501810965772400001 ОТДЕЛЕНИЕ–НБ РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН Г.УФА, БИК 048 073 001, ОКПО 75833410, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001:510410



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного лабораторного центра

А.М. Илющенко

26.04.2023

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2240 от 26.04.2023

1. **Наименование предприятия, организации (заказчик)*:** Общество с ограниченной ответственностью "Стерлибашевоводоканал"

2. **Юридический адрес*:** 453180, Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, с. Стерлибашево, ул. Комсомольская, 13, тел: 8 (347) 392-25-47

Фактический адрес: 453180, Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, с. Стерлибашево, ул. Комсомольская, 13

3. **Наименование образца (пробы)*:** Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. **Место отбора*:** Общество с ограниченной ответственностью "Стерлибашевоводоканал", 453180, Республика Башкортостан, Стерлибашевский район, "Стерля тау", РЧВ

5. **Условия отбора, доставки ***

Дата (время) отбора: 19.04.2023 с 13:50 до 14:00

Ф.И.О., должность: Ганеев Ф.Р., Заместитель директора

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.04.2023 16:48

Метод отбора образцов указан в акте отбора образцов или в направлении от заказчика

6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д-47-2462 от 17.02.2023

7. **НД, регламентирующие гигиенические нормативы*:** СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", Федеральный закон от 07.12.2011 №416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении "

8. **Код образца (пробы):** 1.2.2240Д.23

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ЮНИКО-1201	WP 10000908048	С-АБ/05-10-2022/191018970 от 05.10.2022	04.10.2023

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

Протокол № 2240 распечатан 26.04.2023

стр. 1 из 2

ИЛЦ не несет ответственность за достоверность информации, представленной заказчиком и за стадией отбора образцов (проб) заказчиком.

Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 19.04.2023 17:18 Регистрационный номер пробы в журнале 2240 дата начала испытаний 19.04.2023 17:18 дата выдачи результата 25.04.2023 16:39					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Васильева Э.Ф., лаборант					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 19.04.2023 17:18 Регистрационный номер пробы в журнале 2240 дата начала испытаний 19.04.2023 17:18 дата выдачи результата 25.04.2023 16:39					
1	Мутность	мг/дм ³	менее 0,58**	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градусы цветности (Cr-Co)	2,0±0,6	не более 20	ГОСТ 31868-12
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Васильева Э.Ф., лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 19.04.2023 16:58 Регистрационный номер пробы в журнале 2240 дата начала испытаний 19.04.2023 16:58 дата выдачи результата 25.04.2023 10:04					
1	E.coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
3	Общее микробное число (ОМЧ) /Общее микробное число (ОМЧ) 37 +/-1С	КОЕ/см ³	0	не более 50	ГОСТ 34786-2021
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Маннанова Р. Х., врач бактериолог					

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:


 Александра С. А., фельдшер-лаборант

Конец протокола