

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7. тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001, УФК по Республике Башкортостан (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» л/с 20016U66090). Расчетный счет: 40501810965772400001 в Отделение НБ – Республика Башкортостан г. Уфа, БИК 048 073 001, ОКПО 75824463. ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц

№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об

аккредитованном лице

24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
испытательного лабораторного центра



Т.А. Васильева

м.п.

2020

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 19512 от 28 июля 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель)*:** ООО Сетевая компания "Миловский парк"

2. **Юридический адрес*:** Республика Башкортостан, Уфимский район, с. Миловка, Северный проезд, здание 1

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

4. **Место отбора*:** Республика Башкортостан, Уфимский район, ул. Давлетова, 1, кв. 43

5. **Условия отбора, доставки ***

Дата отбора: 23.07.2020

Ф.И.О., должность: Григорьев И.В., начальник эксплуатации ООО "СК "Миловский парк"

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.07.2020 14:20

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д - 12 - 2051 от 30.03.2020

Проба опломбирована, №05595367

7. **НД, регламентирующие гигиенические нормативы:**

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 12.20.19512 12

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Атомно-абсорбционный спектрометр "Spectr AA-240FS"	AA0906M066	11/6763 от 28.05.2020	27.05.2021
2	Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ	53ВИ2507	11/731 от 29.01.2020	28.01.2021

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


Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 23.07.2020 14:50 Регистрационный номер пробы в журнале 19512 дата начала испытаний 23.07.2020 14:50 дата выдачи результата 27.07.2020 16:22					
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: Цыглинцева Е. Ю., врач по СГЛИ					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 23.07.2020 14:50 Регистрационный номер пробы в журнале 19512 дата начала испытаний 23.07.2020 14:50 дата выдачи результата 27.07.2020 16:22					
1	Жесткость общая	°Ж	8,9±1,3	не более 7	ГОСТ 31954-2012
2	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	0,62±0,11	не более 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	менее 0,01**	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,90±0,18	не более 1,5	ГОСТ Р 57164 - 2016
5	Цветность	градус цветн.(Сг-Со)	7,7±2,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Цыглинцева Е. Ю., врач по СГЛИ					

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

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


 _____ Полянская Н. А., врач по СГЛИ