

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
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: 452455, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Калинина, 18 Тел.: 8 (34784) 3-35-98, эл. почта: z05@02.gospotrebnadzor.ru
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного лабораторного центра, заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

Р.Р. Саловская
(А.В. Князев)

02.08.2022

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 40.2753 от 2 августа 2022 г.

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

2. Юридический адрес*: 452980, Республика Башкортостан, Балтачевский район, с. Старобалтачево, ул. Кирова, 12

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

4. Место отбора*: " насосная станция после резервуаров чистой воды и обеззараживания УФ водозабора с. Старобалтачево, 452980, Республика Башкортостан, Балтачевский район, в 0,7 км. северо-западнее с. Старобалтачево

5. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 28.07.2022 07:40

Ф.И.О., должность: Амирзянов Р.Ф, главный инженер

Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.07.2022 09:00

6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д-40-897 от 27.01.2022 г.

Результат санитарно-гигиенических исследований представлен в виде среднеарифметического значения результатов 2-х параллельных определений, за исключением показателей запах, привкус.

7. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" от 07.12.2011

8. Код образца (пробы): 40.22.2753 40

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр модель ПЭ-5400ВИ	54ВИ219	С-АБ/16-11-2021/111222621 от 16.11.2021	15.11.2022

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 28.07.2022 09:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 2753					
дата начала испытаний 28.07.2022 09:30 дата выдачи результата 02.08.2022 10:16					
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: Сахарова Ю. Ф., химик-эксперт					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 28.07.2022 09:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 2753					
дата начала испытаний 28.07.2022 09:30 дата выдачи результата 02.08.2022 10:16					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,01±0,20	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2	общая жесткость	мг-экв/дм ³	7,4±1,1	не более 7,0(8,1)***	ГОСТ 31954-2012
3	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	мг/дм ³	53,0±5,0	не более 500	ГОСТ 31940-2012
4	Хлориды (Cl ⁻)	мг/дм ³	11,5±1,7	не более 350	ПНД Ф 14.1:2:3:4.111-97
5	Нитриты	мг/дм ³	менее 0,003**	не более 3,0	ГОСТ 33045-2014
6	Нитраты	мг/дм ³	2,7±0,4	не более 45	ГОСТ 33045-2014
7	Фториды(F ⁻)	мг/дм ³	0,341±0,011	не более 1,5	ГОСТ 4386-89 (ИСО 4386-2-99, ИСО 4386-3-96)
8	Железо	мг/дм ³	менее 0,1**	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
9	Цветность	градус	5,3±1,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сахарова Ю. Ф., химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 28.07.2022 09:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 2753					
дата начала испытаний 28.07.2022 09:10 дата выдачи результата 29.07.2022 11:13					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1) °С	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Выдрина А. В., зав. лабораторией					

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

*** № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" от 07.12.2011

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

_____ Яндимиров Н. А., фельдшер-лаборант

Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
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
Федеральный адрес: 452455, Республика Башкортостан, г. Бирск, ул. Калнина, 18 Тел.: 8 (34784) 3-35-98, эл. почта:
z05@02.rospotrebnadzor.ru

Регистрация: ИНН 0276090570, КПП 025702001

Уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного
лабораторного центра, заведующий
санитарно-гигиенической лабораторией

Р.Р. Садовская
(Л.В. Князев)

01.08.2022



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 40.2752 от 1 августа 2022 г.

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

2. **Юридический адрес*:** 452980, Республика Башкортостан, Балтачевский район, с. Старобалтачево, ул. Кирова, 12

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

4. **Место отбора*:** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальное хозяйство", 452980, Республика Башкортостан, Балтачевский район, с. Старобалтачево, ул. Кирова, 12, водопроводный кран

5. **Условия отбора, доставки ***

Дата (время) отбора: 28.07.2022 07:30

Ф.И.О., должность: Амирзянов Р.Ф., главный инженер

Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.07.2022 09:00

6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д-40-897 от 27.01.2022

Результат санитарно-гигиенических исследований представлен в виде среднееарифметического значения результатов 2-х параллельных определений, за исключением показателей запаха, привкуса.

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

СанПиН 11.2.3685-21 "Гигиенические нормативы к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. **Код образца (пробы):** 40.22.2752 40

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр модель ПС-5400ВИ	54ВИ219	С-АБ/16-11-2021/111222621 от 16.11.2021	15.11.2022


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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 28.07.2022 09:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 2752					
дата начала испытаний 28.07.2022 09:30 дата выдачи результата 01.08.2022 11:32					
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: Сахарова Ю. Ф., химик-эксперт					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 28.07.2022 09:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 2752					
дата начала испытаний 28.07.2022 09:30 дата выдачи результата 01.08.2022 11:32					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,27±0,25	не более 2,6	ИИД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2	Цветность	градус	3,5±1,0	не более 20	ГОСТ Р 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сахарова Ю. Ф., химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 28.07.2022 09:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 2752					
дата начала испытаний 28.07.2022 09:10 дата выдачи результата 29.07.2022 11:13					
1	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1) °С	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Выдрина А. В., зав. лабораторией					

* - заполняется по сведениям заказчика

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

 Елизарьева Н. Б., помощник врача эпидемиолога

Конец протокола