

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном,
Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском,
Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101,
тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская,
дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ


М.П. Назарова
05.12.2024

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/73561-24.В от 05.12.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ
СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН
1055602037633)

2. **Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64

Фактический адрес: ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛ, Р-Н АСЕКЕЕВСКИЙ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ
ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 64

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения, скважина

4. **Место отбора:** Скважина, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 02.12.2024 08:00 - 08:05

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Протокол испытаний № 56-00/73561-24.В от 05.12.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

9. Код образца (пробы): 56-00/73561-1.2-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73
Лаборатория микробиологических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:20
дата начала испытаний 02.12.2024 12:30, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:48

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.3

Ответственный за оформление протокола:

М.В.Воронина, Техник

Конец протокола испытаний № 56-00/73561-24.В от 05.12.2024

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru
ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101, тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21OE90

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ


М.Н. Назарова
МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 56-00/73561-24 от 05.12.2024

- Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН 1055602037633)
- Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64
Фактический адрес: ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛ, Р-Н АСЕКЕЕВСКИЙ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 64
- Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения, скважина
- Место отбора:** Скважина, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево
- Условия отбора:**
Дата и время отбора: 02.12.2024 08:00 - 08:05
Ф.И.О., должность: -
Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20
Информация о плане и методе отбора: -
- Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.
- Дополнительные сведения:**
Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы):** 56-00/73561-1.2-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка;

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;

ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97 Количественный химический анализ вод. Методика измерений рН проб вод потенциометрическим методом (Издание 2018);

ПНД Ф 14.1.2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовой концентрации нефтепродуктов в пробах природных, питьевых, сточных вод флуориметрическим методом на анализаторе жидкости «Флюорат-02»;

ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года);

ПНД Ф 14.1.2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года) Методика измерений массовой концентрации анионных поверхностно-активных веществ в пробах природных, питьевых и сточных вод флуориметрическим методом на анализаторе жидкости "Флюорат-02";

ПНД Ф 14.1.2:4.182-02 Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовой концентрации фенолов в пробах природных, питьевых и сточных вод флуориметрическим методом на анализаторе жидкости "Флюорат-02"

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101
 Лаборатория санитарно-гигиенических исследований
 Образец поступил 02.12.2024 12:30
 дата начала испытаний 02.12.2024 12:40, дата окончания испытаний 05.12.2024 15:35

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Массовая концентрация нефтепродуктов	мг/дм ³	Менее 0,005	Не более 0,1	ПНД Ф 14.1.2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года)
3	Вкус и привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,3±0,2	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97 (издание 2018г)
5	Массовая концентрация общих фенолов	мг/дм ³	Менее 0,0005	Не более 0,001 (мг/л)	ПНД Ф 14.1.2:4.182-02 (издание 2010г)
6	Жесткость	°Ж	6,8±1,0	Не более 7 (мг-экв/дм ³)	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 *длина волны при определении мутности 530нм
8	Сухой остаток	мг/дм ³	482±48	Не более 1000	ГОСТ 18164-72 п.3.1
9	Перманганатная окисляемость (перманганатный индекс)	мг/дм ³	0,94±0,19	Не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 (издание 2012г)
10	Массовая концентрация АПАВ	мг/дм ³	Менее 0,025	Не более 0,5	ПНД Ф 14.1.2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года)
11	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б ** Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21° С

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73
 Лаборатория микробиологических исследований
 Образец поступил 02.12.2024 12:20

дата начала испытаний 02.12.2024 12:30, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:48

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	9,00	Не более 50 (КОЕ/см ³)	МУК 4.2.3963-23 п.5.1

М.В.Воронина, Техник



Конец протокола испытаний № 56-00/73561-24 от 05.12.2024

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном,
Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском,
Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841

e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101,
тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская,
дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 56-00/73562-24.В от 05.12.2024

- Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН 1055602037633)
- Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64
Фактический адрес: ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛ, Р-Н АСЕКЕЕВСКИЙ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 64
- Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения, скважина
- Место отбора:** Скважина, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, п Шамассовка
- Условия отбора:**
Дата и время отбора: 02.12.2024 09:30 - 09:35
Ф.И.О., должность: -
Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20
Информация о плане и методе отбора: -
- Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.
- Дополнительные сведения:**
Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы):** 56-00/73562-1.2-24

Протокол испытаний № 56-00/73562-24.В от 05.12.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73
Лаборатория микробиологических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:40
дата начала испытаний 02.12.2024 12:50, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:49

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.3

Ответственный за оформление протокола:

М.В.Воронина, Техник

Конец протокола испытаний № 56-00/73562-24.В от 05.12.2024

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном,
Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском,
Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru
ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101,
тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская,
дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.210E90

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ



МП

М.Н. Назарова

05.12.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/73562-24 от 05.12.2024

- Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН 1055602037633)
- Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64
Фактический адрес: Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с-Старомукменево, ул Центральная, д. 64,
- Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения, скважина
- Место отбора:** Скважина, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, п Шамассовка
- Условия отбора:**
Дата и время отбора: 02.12.2024 09:30 - 09:35
Ф.И.О., должность: -
Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20
Информация о плане и методе отбора: -
- Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.
- Дополнительные сведения:**
Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы):** 56-00/73562-1.2-24
- НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания

Протокол испытаний № 56-00/73562-24 от 05.12.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

сухого остатка;
 ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
 ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости;
 ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;
 МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;
 ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97 Количественный химический анализ вод. Методика измерений рН проб вод потенциометрическим методом (Издание 2018);
 ПНД Ф 14.1.2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовой концентрации нефтепродуктов в пробах природных, питьевых, сточных вод флуориметрическим методом на анализаторе жидкости «Флюорат-02»;
 ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года);
 ПНД Ф 14.1.2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года) Методика измерений массовой концентрации анионных поверхностно-активных веществ в пробах природных, питьевых и сточных вод флуориметрическим методом на анализаторе жидкости "Флюорат-02";
 ПНД Ф 14.1.2:4.182-02 Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовой концентрации фенолов в пробах природных, питьевых и сточных вод флуориметрическим методом на анализаторе жидкости "Флюорат-02"

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101 Лаборатория санитарно-гигиенических исследований Образец поступил 02.12.2024 12:30 дата начала испытаний 02.12.2024 12:40, дата окончания испытаний 05.12.2024 15:44					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Массовая концентрация нефтепродуктов	мг/дм ³	Менее 0,005	Не более 0,1	ПНД Ф 14.1.2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года)
3	Вкус и привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,3±0,2	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97 (издание 2018г)
5	Массовая концентрация общих фенолов	мг/дм ³	Менее 0,0005	Не более 0,001 (мг/л)	ПНД Ф 14.1.2:4.182-02 (издание 2010г)
6	Жесткость	°Ж	7,1±1,1	Не более 7 (мг-экв/дм ³)	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 *длина волны при определении мутности 530нм
8	Сухой остаток	мг/дм ³	529±53	Не более 1000	ГОСТ 18164-72 п.3.1
9	Перманганатная окисляемость (перманганатный индекс)	мг/дм ³	0,90±0,18	Не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 (издание 2012г)
10	Массовая концентрация АПАВ	мг/дм ³	Менее 0,025	Не более 0,5	ПНД Ф 14.1.2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года)
11	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б ** Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21° С
Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73 Лаборатория микробиологических исследований Образец поступил 02.12.2024 12:40 дата начала испытаний 02.12.2024 12:50, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:49					

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	8,00	Не более 50 (КОЕ/см ³)	МУК 4.2.3963-23 п.5.1

Ответственный за оформление протокола:
М.В.Воронина, Техник *МВ*

Конец протокола испытаний № 56-00/73562-24 от 05.12.2024

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном,
Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском,
Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841

e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101,
тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская,
дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

МП

М.Н. Назарова

05.12.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/73564-24.В от 05.12.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН 1055602037633)

2. **Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64

Фактический адрес: Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Центральная, д. 64

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованная водоснабжения, кран

4. **Место отбора:** Колонка, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Молодежная, д. 6

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 02.12.2024 08:30 - 08:35

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. **Код образца (пробы):** 56-00/73564-1.2-24

Протокол испытаний № 56-00/73564-24.В от 05.12.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73
Лаборатория микробиологических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:40
дата начала испытаний 02.12.2024 12:50, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:52

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.3

Ответственный за оформление протокола:

М.В.Воронина, Техник

Конец протокола испытаний № 56-00/73564-24.В от 05.12.2024

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном,
Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском,
Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841

e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101,
тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская,
дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21OE90

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ


М.П. Назарова

М.П.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/73564-24 от 05.12.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН 1055602037633)
2. **Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64
Фактический адрес: Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Центральная, д. 64,
3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованная водоснабжения, кран
4. **Место отбора:** Колонка, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Молодежная, д. 6
5. **Условия отбора:**
Дата и время отбора: 02.12.2024 08:30 - 08:35
Ф.И.О., должность: -
Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20
6. **Информация о плане и методе отбора:** -
6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.
7. **Дополнительные сведения:**
Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
8. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
9. **Код образца (пробы):** 56-00/73564-1.2-24
10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

Протокол испытаний № 56-00/73564-24 от 05.12.2024
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101
Лаборатория санитарно-гигиенических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:30
дата начала испытаний 02.12.2024 12:40, дата окончания испытаний 05.12.2024 12:55

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Вкус и привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
3	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 *длина волны при определении мутности 530нм
4	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б ** Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21° С

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73
Лаборатория микробиологических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:40
дата начала испытаний 02.12.2024 12:50, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:52

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	5,00	Не более 50 (КОЕ/см ³)	МУК 4.2.3963-23 п.5.1

Ответственный за оформление протокола:

М.В.Воронина, Техник

Конец протокола испытаний № 56-00/73564-24 от 05.12.2024

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841

e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101, тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

МП



М.Н. Назарова

05.12.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/73570-24.В от 05.12.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН 1055602037633)

2. **Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64
Фактический адрес: Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Центральная, д. 64,

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованная водоснабжения, кран

4. **Место отбора:** Колонка, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Центральная, д. 2

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 02.12.2024 09:00 - 09:05

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. **Код образца (пробы):** 56-00/73570-1.2-24

10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования

Протокол испытаний № 56-00/73570-24.В от 05.12.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

ВОДЫ

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73
Лаборатория микробиологических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:40
дата начала испытаний 02.12.2024 12:50, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:52

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.3

Ответственный за оформление протокола:
М.В.Воронина, Техник



Конец протокола испытаний № 56-00/73570-24.В от 05.12.2024

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Оренбургской области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном,
Асекеевском, Матвеевском, Пономаревском районах»

Испытательный лабораторный центр филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской
области в городе Бугуруслане, Абдулинском городском округе, Бугурусланском, Северном, Асекеевском,
Матвеевском, Пономаревском районах"

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841

e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101,
тел.: 8(35352)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru; 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская,
дом 73, тел.: 8(35353)233-33, e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21OE90

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

МП

М.Н. Назарова

05.12.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/73570-24 от 05.12.2024

- Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СТАРОМУКМЕНЕВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ АСЕКЕЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 5622004970 ОГРН 1055602037633)
- Юридический адрес:** 461726, ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ, С СТАРОМУКМЕНЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ Д.64
Фактический адрес: Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Центральная, д. 64,
- Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованная водоснабжения, кран
- Место отбора:** Колонка, Оренбургская обл, р-н Асекеевский, с Старомукменево, ул Центральная, д. 2
- Условия отбора:**
Дата и время отбора: 02.12.2024 09:00 - 09:05
Ф.И.О., должность: -
Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 5.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.12.2024 12:20
Информация о плане и методе отбора: -
- Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №148/24-к от 28 марта 2024 г.
- Дополнительные сведения:**
Акт отбора №2920 от 2 декабря 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы):** 56-00/73570-1.2-24
- НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

Протокол испытаний № 56-00/73570-24 от 05.12.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;
МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям


13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, дом 101
Лаборатория санитарно-гигиенических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:30
дата начала испытаний 02.12.2024 12:40, дата окончания испытаний 05.12.2024 15:40

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Вкус и привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
3	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 *длина волны при определении мутности 530нм
4	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б ** Определение цветности по Cr-Co шкале, температура пробы 21° С

Место осуществления деятельности: 461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, дом 73
Лаборатория микробиологических исследований
Образец поступил 02.12.2024 12:40
дата начала испытаний 02.12.2024 12:50, дата окончания испытаний 05.12.2024 14:52

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	7,00	Не более 50 (КОЕ/см ³)	МУК 4.2.3963-23 п.5.1

Ответственный за оформление протокола:
М.В.Воронина, Техник 

Конец протокола испытаний № 56-00/73570-24 от 05.12.2024