

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")**
ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре

аккредитованных лиц: RA.RU.210E90

Дата внесения сведений в реестр 13.08.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11609-3312 от 10.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): 04.06.2024 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 04.06.2024 12 ч. 40 мин.

Основание для отбора: договор от 28.03.2024 № 148/24-к

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Молодежная, д. 6 "б"; колонка №2

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11609.Д

Объем образца: 2,0 л

Тара, упаковка: Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник $t + 5^{\circ}\text{C}$

Дополнительные сведения: Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований					
Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11609.Д					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 04.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Запах при 20 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Вкус и привкус	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	менее 1	не более 2,6 ЕМФ	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	менее 1	не более 20 градус	градус	*** ГОСТ 31868-2012, метод Б

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11609.Д					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 10 мин.,					
Дата окончания исследования: 07.06.2024,					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общее микробное число (ОМЧ)	5	Не более 50 КОЕ/см ³	КОЕ в 1см ³	МУК 4.2.3963-23 п.5.1
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013
4	Колифаги	Не обнаружено	Отсутствие БОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.10.4

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



Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

** длина волны при определении мутности 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016, п.7)

*** Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21 °С (ГОСТ 31868, метод Б)

**** количество результатов параллельных определений - 2; способ определения результата анализа - среднее арифметическое значение (ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, ПНД Ф 14.1:2:3:96-97, ПНД Ф 14.1:2:4.187-02, ПНД Ф 14.1:2:4.182-02, ПНД Ф 14.1:2:4.112-97, ПНД Ф 14.1:2:4.114-97, ПНД Ф 14.1:2.122-97, ПНД Ф 14.1:2:3.98-97), ПНД Ф 14.1:2.107-97, ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения

В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу

Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")**

ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

Е-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

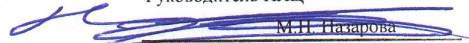
461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ


М.Н. Назарова

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11609-3286 от 10.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д.

64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д.

64

Дата и время отбора образца (пробы): *04.06.2024 10 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *04.06.2024 12 ч. 40 мин.*

Основание для отбора: *договор от 28.03.2024 № 148/24-к*

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Молодежная, д. 6 "б"; колонка №2

Код образца (пробы): **A.1.2.06.24.11609.Д**

Объем образца: *2,0 л*

Тара, упаковка: *Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость*

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник t +5 °С*

Дополнительные сведения: *Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком*

Код образца (пробы): **А.1.2.06.24.11609.Д**

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 06.06.2024 13 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 09.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Энтерококки	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23, п.8.3
2	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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



Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения
В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу
Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 02-04-01-2023

2 из 2-х стр.

*****Конец протокола*****

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")**

ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре

аккредитованных лиц: RA.RU.210E90

Дата внесения сведений в реестр 13.08.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

М.Н. Назарова

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11607-3310 от 11.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): 04.06.2024 09 ч. 15 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 04.06.2024 12 ч. 40 мин.

Основание для отбора: договор от 28.03.2024 № 148/24-к

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Молодежная, д. 6 "Б"; колонка №1

Код образца (пробы): **A.1.2.06.24.11607.Д**

Объем образца: 10,1 л

Тара, упаковка: *Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость, пластиковая емкость*

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник t +5 °С*

Дополнительные сведения: *Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком*

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11607.Д

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 11.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Запах при 20 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Вкус и привкус	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	менее 1	не более 2,6 ЕМФ	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	менее 1	не более 20 градус	градус	*** ГОСТ 31868-2012, метод Б
6	Водородный показатель (рН)	7,5 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0 ед.	ед.рН	**** ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018 г.)
7	Перманганатная окисляемость (перманганатный индекс)	0,65 ± 0,13	не более 5 мг/дм ³	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)
8	Жесткость	6,8 ± 1,0	не более 7 мг-экв/дм ³	°Ж	ГОСТ 31954-2012, Метод А
9	Сухой остаток	503 ± 50	не более 1000 мг/дм ³	мг/дм ³	ГОСТ18164-72, п.3.1
10	Массовая концентрация АПАВ	менее 0,025	не более 0,5 мг/дм ³	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (издание 2014 г.)
11	Массовая концентрация общих фенолов	менее 0,0005	не более 0,001 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02 (издание 2010 г.)
12	Массовая концентрация нефтепродуктов	менее 0,005	не более 0,1 мг/дм ³	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (М 01-05-2012)
13	Медь (Cu)	менее 0,01	не более 1 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (издание 2020 г.)
14	Цинк (Zn)	0,0042 ± 0,0015	не более 5 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (издание 2020 г.)
15	Свинец (Pb)	менее 0,001	не более 0,01 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012, метод 1
16	Хлориды(хлор-ионы)	20 ± 3	не более 350 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ4245-72, п.2
17	Массовая концентрация сульфат-ионов	135 ± 14	не более 500 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012, метод 2
18	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония	менее 0,1	не более 2 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, метод А

к протоколу № 10-11607-3310 от 11.06.2024

19	Массовая концентрация нитратов	14,5 ± 2,2	не более 45 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, метод Д
20	Массовая концентрация фторидов (фторид-ионов)	0,250 ± 0,038	не более 1,5 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89, вариант А
21	Массовая концентрация нитритов	менее 0,003	не более 3 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, метод Б
22	4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилен (ДДЭ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
23	4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан (ДДТ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
24	4,4'-дихлордифенилди-хлорэтан (ДДД)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
25	Альфа-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
26	Гамма-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	менее 0,1	не более 0,004 мг/дм ³	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
27	Бета-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
28	Удельная суммарная бета-активность	0,23 ± 0,07	не более 1 Бк/кг	Бк	Методика радиохимического приготовления счетных образцов проб питьевой воды от 27.12.2001г.
29	Удельная суммарная альфа-активность	менее 0,18	не более 0,2 Бк/кг	Бк	Методика радиохимического приготовления счетных образцов проб питьевой воды от 27.12.2001г.
30	Объемная активность радона	15,7 ± 4,7	не более 60 Бк/кг	Бк/кг	"Методика измерения активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс" № 40090.8K212".

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11607.Д.

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 10 мин., Дата окончания исследования: 07.06.2024,					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общее микробное число (ОМЧ)	2	Не более 50 КОЕ/см ³	КОЕ в 1см ³	МУК 4.2.3963-23 п.5.1
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	<i>Escherichia coli</i>	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013
4	Колифаги	Не обнаружено	Отсутствие БОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.10.4

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



Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

** длина волны при определении мутности 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016, п.7)

*** Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21 °С (ГОСТ 31868, метод Б)

**** количество результатов параллельных определений - 2; способ определения результата анализа - среднее арифметическое значение (ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, ПНД Ф 14.1:2:3:96-97, ПНД Ф 14.1:2:4.187-02, ПНД Ф 14.1:2:4.182-02, ПНД Ф 14.1:2:4.112-97, ПНД Ф 14.1:2:4.114-97, ПНД Ф 14.1:2.122-97, ПНД Ф 14.1:2:3.98-97), ПНД Ф 14.1:2.107-97, ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения

В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу

Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 02-04-01-2023

4 из 4-х стр.

*****Конец протокола*****

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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"
(И.ЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")
ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):
461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73
461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101
тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре

аккредитованных лиц: RA.RU.210E90

Дата внесения сведений в реестр 13.08.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

М.Н. Назарова

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11608-3311 от 11.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): 04.06.2024 09 ч. 40 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 04.06.2024 12 ч. 40 мин.

Основание для отбора: договор от 28.03.2024 № 148/24-к

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, пос. Шамассовка, ул. Центральная, д. 2Б; скважина

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11608.Д

Объем образца: 10,1 л

Тара, упаковка: Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость, пластиковая емкость

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник $t +5^{\circ}\text{C}$

Дополнительные сведения: Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11608.Д

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований

Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 00 мин.

Дата окончания исследования: 11.06.2024

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Запах при 20 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Вкус и привкус	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	менее 1	не более 2,6 ЕМФ	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	менее 1	не более 20 градус	градус	*** ГОСТ 31868-2012, метод Б
6	Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0 ед.	ед.рН	**** ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018 г.)
7	Перманганатная окисляемость (перманганатный индекс)	0,90 ± 0,18	не более 5 мг/дм ³	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)
8	Жесткость	7,0 ± 1,1	не более 7 мг-экв/дм ³	°Ж	ГОСТ 31954-2012, Метод А
9	Сухой остаток	506 ± 51	не более 1000 мг/дм ³	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72, п.3.1
10	Массовая концентрация АПАВ	менее 0,025	не более 0,5 мг/дм ³	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (издание 2014 г.)
11	Массовая концентрация общих фенолов	менее 0,0005	не более 0,001 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02 (издание 2010 г.)
12	Массовая концентрация нефтепродуктов	менее 0,005	не более 0,1 мг/дм ³	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (М 01-05-2012)
13	Медь (Cu)	менее 0,01	не более 1 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (издание 2020 г.)
14	Цинк (Zn)	0,0045 ± 0,0016	не более 5 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (издание 2020 г.)
15	Свинец (Pb)	менее 0,001	не более 0,01 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012, метод 1
16	Хлориды(хлор-ионы)	15 ± 2	не более 350 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72, п.2
17	Массовая концентрация сульфат-ионов	118 ± 12	не более 500 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012, метод 2
18	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония	менее 0,1	не более 2 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, метод А
19	Массовая концентрация нитратов	10,3 ± 1,6	не более 45 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, метод Д

20	Массовая концентрация фторидов (фторид-ионов)	0,259 ± 0,039	не более 1,5 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89, вариант А
21	Массовая концентрация нитритов	менее 0,003	не более 3 мг/л	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, метод Б
22	4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен (ДДЭ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
23	4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан (ДДТ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
24	4,4'-дихлордифенилдихлорэтан (ДДД)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
25	Альфа-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
26	Гамма-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	менее 0,1	не более 0,004 мг/дм ³	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
27	Бета-гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	менее 0,1	не нормируется	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
28	Удельная суммарная бета-активность	0,23 ± 0,07	не более 1 Бк/кг	Бк	Методика радиохимического приготовления счетных образцов проб питьевой воды от 27.12.2001г.
29	Удельная суммарная альфа-активность	менее 0,18	не более 0,2 Бк/кг	Бк	Методика радиохимического приготовления счетных образцов проб питьевой воды от 27.12.2001г.
30	Объемная активность радона	14,9 ± 4,5	не более 60 Бк/кг	Бк/кг	"Методика измерения активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением ""Прогресс"" № 40090.8K212".

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11608.Д.

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 10 мин., Дата окончания исследования: 07.06.2024,					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общее микробное число (ОМЧ)	2	Не более 50 КОЕ/см ³	КОЕ в 1см ³	МУК 4.2.3963-23 п.5.1
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013
4	Колифаги	Не обнаружено	Отсутствие БОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.10.4

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

М.В. Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

** длина волны при определении мутности 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016, п.7)

***Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21 °С (ГОСТ 31868, метод Б)

**** количество результатов параллельных определений - 2; способ определения результата анализа - среднее арифметическое значение (ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, ПНД Ф 14.1:2:3.96-97, ПНД Ф 14.1:2:4.187-02, ПНД Ф 14.1:2:4.182-02, ПНД Ф 14.1:2:4.112-97, ПНД Ф 14.1:2:4.114-97,

ПНД Ф 14.1:2.122-97, ПНД Ф 14.1:2:3.98-97), ПНД Ф 14.1:2.107-97, ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения

В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу

Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 02-04-01-2023

4 из 4-х стр.

*****Конец протокола*****

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")**

ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

М.И. Назарова

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11608-3285 от 10.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): 04.06.2024 09 ч. 40 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 04.06.2024 12 ч. 40 мин.

Основание для отбора: договор от 28.03.2024 № 148/24-к

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, пос. Шамассовка, ул. Центральная, д. 2Б; скважина

Код образца (пробы): **A.1.2.06.24.11608.Д**

Объем образца: 10,1 л

Тара, упаковка: *Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость, пластиковая емкость*

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник t +5 °C*

Дополнительные сведения: *Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком*

Код образца (пробы): **A.1.2.06.24.11608.Д**

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 05.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Массовая концентрация общего железа	менее 0,05	не более 0,3 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (издание 2011г.)

Код образца (пробы): **A.1.2.06.24.11608.Д**

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 06.06.2024 13 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 09.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Энтерококки	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23, п.8.3
2	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

М.В. Воронина Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения
В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу
Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")**

ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

Е-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

М.И. Назарова

10.06.2024

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11608-3285 от 10.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): *04.06.2024 09 ч. 40 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *04.06.2024 12 ч. 40 мин.*

Основание для отбора: *договор от 28.03.2024 № 148/24-к*

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, пос. Шамассовка, ул. Центральная, д. 2Б; скважина

Код образца (пробы):

A.1.2.06.24.11608.Д

Объем образца:

10,1 л

Тара, упаковка:

Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость, пластиковая емкость

НД на методы отбора:

Условия транспортировки:

автотранспорт, сумка-холодильник t +5 °С

Дополнительные сведения:

Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11608.Д

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 05.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Массовая концентрация общего железа	менее 0,05	не более 0,3 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (издание 2011г.)

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11608.Д

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 06.06.2024 13 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 09.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Энтерококки	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23, п.8.3
2	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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



Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения
В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу
Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")

ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

М.И. Назарова

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11607-3284 от 10.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): *04.06.2024 09 ч. 15 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *04.06.2024 12 ч. 40 мин.*

Основание для отбора: *договор от 28.03.2024 № 148/24-к*

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Молодежная, д. 6 "Б"; колонка №1

Код образца (пробы): **A.1.2.06.24.11607.Д**

Объем образца: *10,1 л*

Тара, упаковка: *Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость, пластиковая емкость*

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник t +5 °С*

Дополнительные сведения: *Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком*

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11607.Д

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 04.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Массовая концентрация общего железа	менее 0,05	не более 0,3 мг/л	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (издание 2011г.)

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11607.Д

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 06.06.2024 13 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 09.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Энтерококки	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУЖ 4.2.3963-23, п.8.3
2	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

М.В. Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения

В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу

Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")**

ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

М.Н. Назарова

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11606-3283 от 10.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): *04.06.2024 09 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки образца (пробы): *04.06.2024 12 ч. 40 мин.*

Основание для отбора: *договор от 28.03.2024 № 148/24-к*

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево; скважина

Код образца (пробы): **А.1.2.06.24.11606.Д**

Объем образца: *2,0 л*

Тара, упаковка: *Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость*

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник t +5 °C*

Дополнительные сведения: *Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком*

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11606.Д

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 06.06.2024 13 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 09.06.2024					
№ п\п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Энтерококки	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23, п.8.3
2	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

М.В. Воронина Техник М.В. Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения
В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу
Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 02-04-01-2023

2 из 2-х стр.

*****Конец протокола*****

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"
Филиал ФБУЗ "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»
(ИЛЦ Бугурусланского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области")**

ОКПО 77251920, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 560202001

Юридический адрес: 460000, г.Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)43-08-41 ; факс: 43-08-47,

E-Mail: 56.fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Места нахождения лабораторий, осуществляющих проведение исследований (испытаний), измерений (подчеркнуть):

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 73

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Комсомольская, д. 101

тел.: 8(35352)2-33-33; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре

аккредитованных лиц: RA.RU.210E90

Дата внесения сведений в реестр 13.08.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

10.06.2024

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-11606-3309 от 10.06.2024



Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного водоснабжения

Заказчик:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"

Юридический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Фактический адрес: 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Дата и время отбора образца (пробы): 04.06.2024 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 04.06.2024 12 ч. 40 мин.

Основание для отбора: договор от 28.03.2024 № 148/24-к

Сведения о контролируемом лице:

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево, ул. Центральная, д. 64

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Администрация муниципального образования "Старомукменевский сельский совет"; 461726, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Старомукменево; скважина

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11606.Д

Объем образца: 2,0 л

Тара, упаковка: *Стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость*

НД на методы отбора:

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник t +5 °C*

Дополнительные сведения: *Образец (проба) отобрана и доставлена заказчиком*

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11606.Д

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 04.06.2024					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний), измерений
1	Запах при 20 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Вкус и привкус	0	не более 2 балл	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	менее 1	не более 2,6 ЕМФ	ЕМФ	** ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	менее 1	не более 20 градус	градус	*** ГОСТ 31868-2012, метод Б

Код образца (пробы): А.1.2.06.24.11606.Д.

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 04.06.2024 13 ч. 10 мин.,					
Дата окончания исследования: 07.06.2024,					
№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	* Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований (испытаний)
1	Общее микробное число (ОМЧ)	5	Не более 50 КОЕ/см ³	КОЕ в 1см ³	МУК 4.2.3963-23 п.5.1
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	Отсутствие КОЕ/100 см ³	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013
4	Колифаги	Не обнаружено	Отсутствие БОЕ/100 см ³	в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 п.10.4

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

М.В. Воронина Техник М.В.Воронина

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

** длина волны при определении мутности 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016, п.7)

*** Определение цветности по Cr-Co шкале, температура пробы 21 °С (ГОСТ 31868, метод Б)

**** количество результатов параллельных определений - 2; способ определения результата анализа - среднее арифметическое значение (ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, ПНД Ф 14.1:2:3.96-97, ПНД Ф 14.1:2:4.187-02, ПНД Ф 14.1:2:4.182-02, ПНД Ф 14.1:2:4.112-97, ПНД Ф 14.1:2:4.114-97, ПНД Ф 14.1:2.122-97, ПНД Ф 14.1:2:3.98-97), ПНД Ф 14.1:2.107-97, ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97

* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания), измерения

В случае, если образцы (пробы) предоставлены Заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов (проб) и полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу

Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ