

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области"

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бузулуке, Бузулукском, Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Топком районах"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе Бузулуке, Бузулукском, Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Топком районах")

Испытательный лабораторный центр ИЛ(Ц)

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц в национальной системе аккредитации

№ RA.RU210021 от 06.07.2022 г.

ОКПО 76138445, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 561001001

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

Адрес места осуществления деятельности:

461046, Оренбургская область, г. Бузулук, 4 микрорайон, 1 Б, Тел.: факс 8(35342) 5-89-14; e-mail.fbuz2012@mail.ru;

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ(Ц)


ФИО

И.А. Фокина

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ

№4129.3

Дата выдачи: "16" сентября 2022г.

Наименование образца (пробы, измерений):

Вода питьевая централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения

Заявитель (заказчик, адрес):

Администрация муниципального образования Троицкий сельсовет Бузулукского района Оренбургской области, Оренбургская область, Бузулукский район, с. Троицкое, ул. Набережная, д. 29

Дата и время отбора образца (пробы, измерений): 06.09.2022, 10ч. 00 мин

Дата и время доставки образца (пробы, измерений): 06.09.2022, 14ч. 00 мин

Цель, основание для отбора (пробы, измерений): *договор №233-р от 05.07.2022*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались образцы (адрес):

Администрация муниципального образования Троицкий сельсовет Бузулукского района Оренбургской области, Оренбургская область, Бузулукский район, с. Троицкое, ул. Набережная, д. 29

Объект, где производился отбор образца (пробы, измерений):

Скважина, Оренбургская область, Бузулукский район, с. Мотовилово

Код образца (пробы, измерений):

1,2.22.4129.3

Нормативный документ на методику отбора (пробы, измерений): *ГОСТ 31861*

Дополнительные сведения: *объем пробы (образца) - 2,0л.; тара, упаковка - стеклянная (стерильная), стеклянная, пластиковая бутылки; условия транспортировки - автотранспорт, термоконтейнер с холодоэлементами, при температуре +5°C*

ФИО оформившего протокол: *инженер Елисеева О.А.*


Протокол составлен в 2-х экземплярах

Отделение микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 06.09.2022

Дата и время начала испытаний (исследований) и измерений: 06.09.2022, 14:20

Дата окончания испытаний (исследований) и измерений: 08.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований*	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	КОЕ /в 1мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	не обнаружено	КОЕ /в 100мл	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	не обнаружено	КОЕ /в 100мл	ГОСТ 18963-73
4	Колифаги	не обнаружено	БОЕ /в 100мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания (исследования) и измерения проводили:				
фельдшер-лаборант Федоточкина Л.Е.				
врач-бактериолог Яковлева Л.В.				
Заведующий отделением микробиологических исследований, врач-бактериолог Андреева Е.Е.				

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

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования.

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

Лист 2 из 3

Отделение санитарно-гигиенических исследований

Дата поступления пробы: 06.09.2022

Дата и время начала испытаний (исследований) и измерений: 06.09.2022 14:10

Дата окончания испытаний (исследований) и измерений: 09.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований*	Единицы измерения	НД на методы испытаний (исследований) и измерений
1	Запах при 20° С	1	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 1	ЕМФ	**ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 1	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012 метод Б
5	Окисляемость перманганатная	1,9±0,4	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012)
6	Нефтепродукты	0,008±0,004**	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (издание 2012)
7	Аммиак и ионы аммония	менее 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод А
8	Нитриты	менее 0,003	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод Б
9	Нитраты	52,1±7,8	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод Д
10	Железо общее	менее 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.1,п.2
Испытания (исследования) и измерения проводили:				
химик-эксперт Андреева О.Г.				
фельдшер – лаборант Андриянова С.А.				
Заведующий отделением – химик-эксперт отделения санитарно-гигиенических исследований Торопчина И.Г.				

¹⁾ результаты исследований представлены средним арифметическим значением из расчета двух параллельных определений.

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

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

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования.

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

Лист 3 из 3

Ф 03-04-01-04-01-2021

*****КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ*****