

Юридический адрес: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532)77-29-23; факс: 77-56-08, E-Mail: 56_fbuz@mail.ru, сайт: www.orenfbuz.ru

Адрес места осуществления деятельности (нужное подчеркнуть):

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

461630, Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Чапаевская, д. 69, тел.: 8(35352)2-35-22; e-mail: fguzbuguruslan@mail.ru;

462631, Оренбургская область, г. Гай, ул. Молодежная, д. 4 "В", тел/факс: 8 (35362)4-23-57, 4-33-67, e-mail: gai_fguz@mail.ru ;

462800, Оренбургская область, Новоорский район, поселок Новоорск, ул. Ленина, д. 33, тел.: 8(35363) 71841; e-mail: egzen_no@mail.ru ;

462402, Оренбургская область, г. Орск, пер. Нежинский-22, "А", тел.: 8 (3537)26-97-58, факс: 26-91-49; e-mail: ses@email.orgus.ru;

462782, Оренбургская область, г. Ясный, ул. Фабричное шоссе, 2 тел.: (8-35368) 2-24-58, факс: (8-35368) 2-00-64, e-mail: fguz_06@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ

И.А. Фокина
И.А. Фокина
М.П.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№773-2

Дата оформления: "20" октября 2020г.

Наименование образца (пробы):

Вода питьевая централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения;

Заявитель (заказчик):

*Администрация муниципального образования Гаршинский сельсовет, Оренбургская область,
Курманаевский район, с. Гаршино, ул. Центральная, д. 70;*

Дата и время отбора образца (пробы): 12.10.2020, 11ч. 00 мин

Дата и время доставки образца (пробы): 12.10.2020, 13ч. 00 мин.

Цель, основание для отбора: *соответствие (несоответствие) НД; договор №236-р от 02.09.2020;*

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

*Администрация муниципального образования Гаршинский сельсовет, Оренбургская область,
Курманаевский район, с. Гаршино, ул. Центральная, д. 70;*

Объект, где производился отбор образца (пробы):

р/сеть, Оренбургская область, Курманаевский район, с. Гаршино, ул. Крестьянская, д. 9;

Код образца (пробы):

1.2.20.773-2.Д

Тара, упаковка:

стеклянная (стерильная), стеклянная бутылки;

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861;

Условия транспортировки:

автотранспорт, термоконтейнер, при температуре +5°C;

Дополнительные сведения:

объем пробы (образца) - 1,2 л.;

Ответственный за составление протокола:

инженер Чапурина О.А.

Код образца (пробы): 1,2.20.773-2.Д

Отделение микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 12.10.2020

Дата начала исследования: 12.10.2020, 13 час 20мин

Дата окончания исследования: 14.10.2020

№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	** Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	4	не более 50	Число колониеобразующих единиц (КОЕ) в 1мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	отсутствие	Число колониеобразующих единиц (КОЕ) в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	отсутствие	Число колониеобразующих единиц (КОЕ) в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	0	отсутствие	Число бляшкообразующих единиц (БОЕ) в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Фельдшер – лаборант Бармина О. А.

Врач – бактериолог Яковлева Л. В.

Заведующая отделением микробиологических исследований, врач – бактериолог
Андреева Е. Е.

3

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

** не относится к ОА ИЛЦ

Код образца (пробы): 1,2,20,773-2,Д

Отделение санитарно-гигиенических исследований

Дата начала исследования: 12.10.2020

Дата окончания исследования: 12.10.2020

№ п/п	Определяемые показатели	*Результаты исследований	**Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	1,38±0,28	не более 2,6	ЕМФ	***ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 1	не более 20	градусы (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012 метод Б

Ответственный за проведение исследований:

/Заведующий отделением санитарно-гигиенических исследований - химик-эксперт Горюхина И.Г.

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

** не относится к ОА ИЛЦ

*** длина волны падающего излучения 530 нм (ГОСТ Р 57164-2016 п. 7)

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф-02-16-02-2019

лист 3 из 3

*****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»
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ (ОИ)

Аттестат аккредитации органа инспекции №РА.RU.710040 от 25.05.2015 г. в национальной системе аккредитации

Аттестат аккредитации органа инспекции №РА.RU.710040 от 25.05.2015 г. в национальной системе аккредитации.

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

Адрес, телефон, факс, e-mail: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48; (8-3532) 77-29-23; 77-56-08; fguz2005@mail.ru;

сайт: <http://www.orenfbuz.ru>

ОКПО 95660087, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560302002.

Адрес, телефон, факс, E-mail филиала: 461046, г.Бузулук; 4 микрорайон, 1Б. Телефон, факс 8(35342) 5-89-14, e-mail: fbuz2012@mail.ru



Утверждаю

Заместитель руководителя

Органа инспекции

Е.Ю. Лошкарева

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ (ГИГИЕНИЧЕСКОЙ) ОЦЕНКИ

№ 56.ГО.03.01-10.2020-773-2

20 октября 2020г.

1. Объект оценки: результат лабораторных исследований (испытаний) протокола №773-2 от «20» октября 2020г.

2. Заявитель, юридический (и или фактический) адрес: Администрация Муниципального образования Гаршинский сельский совет, Юридический адрес: Оренбургская область, Курманаевский район, с.Гаршино, ул.Центральная, д.70; фактический адрес: Оренбургская область, Курманаевский район, с.Гаршино, ул.Крестьянская, д.9, р/сеть

3. Основание для проведения экспертизы: договор № 236-р от 02.09.2020

4. Результаты санитарно - эпидемиологической (гигиенической) оценки:

Данная проба воды питьевой по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

5. Дата проведения оценки: «20» октября 2020г.

Оценку подготовил врач по общей гигиене Бузулукского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»

Технический директор

Подпись 1-го эксперта

Ю.Н. Шликина

Е.Ю. Лошкарева