

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 Орске,
городе Новотроицке, Ясненском городском округе, Домбаровском, Светлинском районах"**
Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

Лицензия №ФС-56-01-000877 от 01.03.2017г. на осуществление медицинской деятельности.

Лицензия №77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005г. на деятельность, связанную
с использованием возбудителей инфекционных заболеваний 3-4 групп патогенности.

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра № RA.RU.21ПК72 выдан 22.06.2016 г
(дата внесения сведений в реестр Росаккредитации аккредитованных лиц 20.05.2016 г)

ОКПО 76136535, ОГРН 1055610010873, ИНН / КПП 5610086304 / 561402001

Адрес, телефон, факс, e-mail юридического лица: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48 Тел.: (8-3532) 77-29-23; Факс: (8-3532) 77-56-08; e-mail: 56.fbuz@mail.ru; сайт: www.orenfbuz.ru

Адрес, телефон, факс, e-mail филиала: 462402, Оренбургская область, г. Орск, пер. Нежинский, дом № 3, «А», тел.: (8-3537) 26-97-58, 26-92-40
Факс (8-3537) 26-91-49, e-mail: ses@email.orgus.ru

Место нахождения лабораторий: 462402, Оренбургская область, г. Орск, пер. Нежинский, 22, "А"



УТВЕРЖДАЮ
Технический директор
Заместитель руководителя ИЛЦ
Л.С.Мальцева

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 24836 от 17.05.2019 г.

Наименование образца (пробы):

вода питьевая

Образцы (пробы) направлены:

МУП "Красночабанское ЖКХ", Оренбургская область, п. Красночабанский, ул. Советская, 13"А"

Дата и время отбора образца (пробы): *24.04.2019 08 ч. 50 мин.*

Дата и время доставки образца *24.04.2019 10 ч. 40 мин.*

Цель отбора: *Производственный контроль
договор от 26.07.2018 г. № 149-п-18*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались образцы (пробы):

МУП "Красночабанское ЖКХ", Оренбургская область, п. Красночабанский, ул. Советская, 13"А"

Объект, где производился отбор образца (пробы):

вода питьевая из водоразборной колонки п. Тюльпанный, ул. Центральная, 2а

Код образца (пробы): **1.2.19.24836.Д.1.2**

Объем образца: *1,0 л*

Тара, упаковка: *стеклянная стерильная, стеклянная ёмкости*

НД на методику отбора: *ГОСТ 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях
водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах",
ГОСТ 31861-12 "Вода. Общие требования к отбору проб"
ГОСТ 31942-12 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"*

НД на объем лабораторных исследований:

*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"*

Условия транспортировки:

автотранспорт, сумка-холодильник, +4 гр.С

Дополнительные сведения:

характеристика (образца) пробы не нарушена

Ответственный за составление протокола:

*Помощник врача по коммунальной гигиене Брежнева
Е.А.*

подпись

Код образца (пробы): 1.2.19.24836.Д.1.2

Отдел санитарно-гигиенических исследований					
Дата начала исследования: 24.04.2019 11 ч. 20 мин.					
Дата окончания исследования: 25.04.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	*Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
4	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	Мутность / Измерение мутности проводится при длине волны падающего излучения 530 нм	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 1,2.19.24836.Д.1.2,

Отдел микробиологических исследований					
Дата начала исследования: 24.04.2019,					
Дата окончания исследования: 25.04.2019,					
№ п/п	Определяемые показатели	*Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Отсутствие	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Отсутствие	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

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

Результаты относятся к образцам(пробам), прошедшим исследования

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

2 стр. из 2

***** ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА *****