

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в городе  
Кувандык, Кувандыкском, Саракташском, Беляевском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Оренбургской области в городе Кувандык, Кувандыкском, Саракташском, Беляевском районах»

Лицензия № ФС-56-01-000827 от 17.03.2014г. 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 органа инспекции № RA.RU.710040 от 25.05.2015 г. в национальной системе аккредитации

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра № РОСС RU. 0001.511211 от 13.07.11 г.

(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКПО 77259984, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560502002

телефон, факс, E-mail юридического лица: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, 48; Тел.: (8-3532) 77-29-23; Факс: 77-56-08;

E-Mail: fouz2005@mail.ru; Сайт: orenfbuz.ru

Адрес, телефон, факс, E-mail филиала: 462241, г. Кувандык, ул. К.Маркса, дом № 20 «А»;

тел.: (361)-36795; факс: (361)-36795. Email: kuv.fbuz@mail.ru

Место нахождения лабораторий: 462241, г. Кувандык, ул. К.Маркса, дом № 20 «А»;

462100, п. Саракташ, ул. Пушкина, дом № 4а; 461330, с. Беляевка, ул. Торговая, дом 3 «а».



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**№ 13.3.19Д**

Дата оформления: 20.01.2016

Наименование образца (пробы):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:

скважина микрорайон 3-й Коммунар

Образцы (пробы) направлены:

Общество с ограниченной ответственностью "Водоканал"

462100, Оренбургская область, Саракташский район, п. Саракташ, ул. Победы, 99

Дата и время отбора образца (пробы): 18.01.2016 11 ч. 10 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 18.01.2016 11 ч. 40 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

пом.врача по ОГ Мунашова Ф.М

Цель отбора:

Производственный контроль  
договор

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого  
отбирался образец (пробы):

Общество с ограниченной ответственностью "Водоканал"

462100, Оренбургская область, Саракташский район, п. Саракташ, ул. Победы, 99

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Общество с ограниченной ответственностью "Водоканал"

462100, Оренбургская область, Саракташский район, п. Саракташ, ул. Победы, 99

№ образца (пробы):

17.01.16.19Д

Объем образца:

2,0 л

Способ упаковки:

стекло

Методика отбора: ГОСТ 31862-2012


Условия транспортировки:

автотранспорт, термоконтейнер + 5

Дополнительные сведения:

договор № 119 С от 01.10.2015 г

Ответственный за составление протокола:

 пом.врача по ОГ Мунашова Ф.М

подпись

Код образца (пробы): 1.2.01.16.19Д

## Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 18.01.2016 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2016

№ п/п	Определяемые показатели	** Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	0,6	20 (35)	град.	ГОСТ Р 52769-2007
2	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,12	1,5 (2)	мг/л	ГОСТ 3351-74
4	Поверхностно-активные вещества	0,05	не более 0,5	мг/л	ГОСТ 31857-2012
5	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	11,65	не более 45	мг/л	ГОСТ 18826-73
6	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	0,015	не более 3	мг/л	ГОСТ 18826-73
7	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Нефтепродукты (суммарно) / пленка	менее 0,005	0,1	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.128-98
9	Общая минерализация (сухой остаток)	800	1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
10	Жесткость общая	7,6	7 (10)	мг-экв./л	
11	Аммиак (по азоту)	0,27	не более 2	мг/л	ГОСТ 4192-82
12	Хлориды / привкус	90	350	мг/л	ГОСТ 4245-72

Код образца (пробы): 1.2.01.16.19Д.

## Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 18.01.2016 13 ч. 10 мин..

Дата окончания исследования: 20.01.2016.

№ п/п	Определяемые показатели	** Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Руководитель подразделения,  
ответственный за оформление протокола:

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

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследование

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Ф 02-02-01-05-2014