

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, Бугурусланском, Асекеевском, Северном районах"

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)
Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области
в городе Бугуруслане, Бугурусланском, Асекеевском, Северном районах"

Лицензия № ФС-56-01-000877 от 01.03.2017 г. на осуществление медицинской деятельности
Лицензия № 77.99.03.001.Л.001073.08.05 от 15.08.2005 г. на осуществление деятельности в области использования
возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и генно-инженерно-модифицированных организмов
Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра RA.RU.21ПК72 от 22.06.2016 г.

(Реестр Росаккредитации аккредитованных ИЛЦ)

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

Адрес, телефон, факс, E-mail юридического лица: 460000, г.Оренбург, ул.Кирова, 48, тел: 8 (3532) 47-29-23; Факс: 77-56-08
E-Mail: fguz2005@mail.ru; Сайт: orenfbuz.ru

Адрес, телефон, факс, E-mail филиала: 461630, Оренбургская область, г.Бугуруслан, ул. Чапаевская, 69, тел: 8 (353-52) 2-35-22



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10-02-7568-2931

Дата оформления: 08.12.2017

Наименование образца (пробы):

Зода питьевая

Образцы (пробы) направлены:

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства и строительства Асекеевского района
Оренбургской области

461710, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Асекеево, Коммунальная, 25

Дата и время отбора образца (пробы): 05.12.2017 09 ч. 30 мин.

Дата и время доставки образца (пробы): 05.12.2017 12 ч. 10 мин.

Цель отбора:

По договору

договор от 26.01.2017 г. № 14/17-к

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

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства и строительства Асекеевского
района Оренбургской области

461710, Оренбургская область, Асекеевский район, с. Асекеево, Коммунальная, 25

Объект, где производился отбор образца (пробы):

Оренбургская область, Асекеевский район, с. Асекеево, водозабор "Центральный", скважина

Код образца (пробы):

А.1.2.12.17.7568.Д

Объем образца:

3,5 л.

Тара, упаковка:

Стерильная емкость, пластиковая емкость, стеклянная емкость

НД на методику отбора:

ГОСТ 31942-12, ГОСТ 31861-12

Условия транспортировки:

Согласно НД, автотранспорт, сумка-холодильник, температура
транспортировки + 5 С

Дополнительные сведения:

Ответственный за составление протокола:

А. С. Агеев Врач по общей гигиене Агеева В.С.
подпись

Код образца (пробы): А.1.2.12.17.7568.Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 05.12.2017 12 ч. 25 мин.

Дата окончания исследования: 07.12.2017

№ п/п	Определяемые показатели	** Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	не более 0,1	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
2	Фенольный индекс	менее 0,0005	не более 0,25	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
3	ПАВанионоактивные	менее 0,025	не более 0,5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.158-2000
4	Общая минерализация (сухой остаток)	561 ± 56	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ18164-72
5	Окисляемость перманганатная	0,59 ± 0,12	не более 5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
6	Жесткость общая	8,3 ± 1,2	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
7	Водородный показатель	7,0 ± 0,2	не более 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
9	Цветность	менее 5	не более 20	градусы	ГОСТ 31868-2012
10	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74

Код образца (пробы): А.1.2.12.17.7568.Д

Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 05.12.2017 12 ч. 25 мин.,



Дата окончания исследования: 08.12.2017,

№ п/п	Определяемые показатели	** Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2,5	Не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Руководитель подразделения,

ответственный за оформление протокола:

Зав отделом лабораторных исследований врач-бактериолог

Архипова О.Н. 
Химик-эксперт: Левкина А.А. 

** 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