

Федеральная служба
по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Астраханской области»
(филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Астраханской области в Ахтубинском, Харабалинском районах и ЗАТО города Знаменск»).

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес:

416 500, Астраханская область, Ахтубинский район, город Ахтубинск, ул. Чаплыгина, дом 1 Г ;

Телефон, факс: (885141-5-11-57)

Места осуществления деятельности:

416 500, Астраханская область, Ахтубинский район, город Ахтубинск, ул. Чаплыгина, дом 1 Г ;

416010, Астраханская область, Харабалинский район, город Харабали, ул. Советская, дом 9;

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA. RU. 21AC53

Утверждаю

Заместитель руководителя ИЛ

Т.А.Козлова

«25» марта 2022 г

ПРОТОКОЛ

ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № ПК.344.1

от «25» марта 2022 г.

1. Наименование и адрес лаборатории, где проводилось исследование: ИЛ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Астраханской области в Ахтубинском, Харабалинском районах и ЗАТО города Знаменск», Астраханская область, г. Ахтубинск, ул. Чаплыгина, 1 «Г»

2. Наименование и адрес заказчика (юридический адрес): МУП ЖКХ МО «Поселок Верхний Баскунчак», Астраханская область, Ахтубинский район, п. В. Баскунчак ул. Джамбула. 16

3. Наименование и адрес предприятия, где производился отбор объекта исследований (фактический адрес): Астраханская область, Ахтубинский район, п. В. Баскунчак- проезд Городской, 2 А

4. Объект исследований (наименование пробы, образца): вода питьевая

5. Код объекта исследования (пробы, образца): ПК.344.1.01.02.22

6. Изготовитель -

7. Дата изготовления - 8. Объем, номер партии -

9. Тара, упаковка -

10. НД на продукцию : -

11. Дата и время отбора объекта исследований (пробы, образца): 22.03.2022 г, 08ч 00мин

12. Ф.И.О. специалиста отобравшего пробу, Ф.И.О. должность, присутствующего при отборе объекта исследований (пробы, образца) инженер ПТО и ОТ МУП ЖКХ МО «Поселок Верхний Баскунчак» Б.К.Тикеевой

13. Дата и время доставки объекта исследований (пробы, образца) 22.03.2022 г, 10 ч 05 мин

14. НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12

15. Цель отбора (НД регламентирующие): СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

16. Условия транспортировки: пластиковая бутылка-1,5 л, стерильная стеклянная бутылка-0,5 л автотранспорт термоконтейнер

17. Условия хранения: в соответствии с требованиями методики выполнения исследований (измерений)

18. Дополнительные сведения : по договору (отбор и доставка проб Заказчиком)

Лицо ответственное за оформление данного протокола: Т.А. Федотова/

/подпись/

/Ф.И.О./

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и не подлежит частичному или полному воспроизведению без письменного разрешения ИЛ

Составлено в трех экземплярах: 1 экз., 2 экз.-заявителю, 3 экз.-ИЛ

Экземпляр №

Общее количество страниц 3: страница 1

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AC53

Протокол лабораторных исследований № ПК.344.1

Код образца (пробы): ПК.344.1.01.22 на план-задание № 344 от 22.03.2022 г.

Наименование пробы (продукции): вода питьевая.

Дата начала исследований: «22» марта 2022 г.

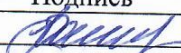
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Ед. измерения (для граф 3, 4)	НД на методы исследования.
1	2	3	4	5	6
1	Цветность	10	20 (35)	Градусы цветности	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность	1,1 ± 0,2	2,6 (3,5)	ЕМФ	ПНДФ 14.1:2:4.213-05
3	рН	7,6 ± 0,2	В пределах 6-9	ед рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
4	Общая жесткость	4,4 ± 0,7	7,0 (10,0)	°Ж	ГОСТ 31954-2012
5	Железо	менее 0,1	0,3 (1,0)	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
6	Хлориды	40,6 ± 6,1	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72

Дата окончания исследований: «23» марта 2022 г.

Наименование оборудования (ОИ, СИ, ВО)	Заводской №	Свидетельство о поверке/ аттестата №	Действительно до
Фотометр, Эксперт-003	1076	С-БИ/10-06-2021/ 70370732	09.06.2022 г.
Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9000132	P/093362	14.05.2022 г.
рН-метр, рН-150МИ	2650	С-БИ/08-06- 2021/69124991	07.06.2022 г.

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
фельдшер-лаборант		Наумова В.Д.

Составлено в трех экземплярах: 1 экз., 2 экз. - заявителю, 3 экз. - ИЛ

Экземпляр № 1

Общее количество страниц 3: страница 2

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AC53

Протокол лабораторных исследований № ПК.344.1

Код образца (пробы): ПК.344.1.02.22 на план-задание № 344 от 22.03.2022 г.

Наименование пробы (продукции): Вода питьевая.

Дата начала исследований: «22» марта 2022г.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии*	не обнаружены	не допускается	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01 р.8, п.8.1-8.2
2	Общее микробное число	11	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 р.8, п.8.1-8.2

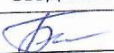
Примечание: *в соответствии с МУК 4.2.3690-21 «Изменения №2 вМУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» слова «общие колиформные бактерии» заменены на слова «общие (обобщенные) колиформные бактерии».

Дата окончания исследований: «23» марта 2022г.

Сведения о лабораторном оборудовании, используемом при проведении испытаний:

Наименование оборудования (ИО, СИ, ВО)	Заводской №	Св-во о поверке или аттестат №	Действительно до
Термостат суховоздушный ТС 80М-2	№ 11185	А/ 02464 от 25.01.2021	24.01.2023г.

Исследования проводили:

Должность	Подпись	ФИО
фельдшер-лаборант		Бисенова Р.Х.

Составлено в трех экземплярах:
1 экз., 2 экз.-заявителю, 3 экз.-ИЛ

Экземпляр
№ 1

Общее количество страниц 3:
страница 3