Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в г. Бузулуке, Бузулукском, Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Тоцком районах"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 461046 г. Бузулук, 4 м - он, 1 Б

Телефон, факс: (35342) 5-76-98,5-89-14

Электронный адрес: e-mail: fguz2008god@rambler.ru

ИНН 5610086304 КПП 560302002

OKATO 53412000000 OFPH 1055610010873

Аттестат аккредитации зарегистрирован В государственном реестре № РОСС RU 0001 510401 от 20. 07. 12 г. Срок действия до 20.07.17г.

Ф 03-04-11-02-2013

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 12293 ОТ «18» декабря 2013г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая;

Пробы (образцы) направлены: Бузулукский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в г. Бузулуке, Бузулукском, Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Тоцком районах»:

Дата и время отбора пробы (образца):

13.12.2013г, 08 ч. 45 мин.;

Дата и время доставки пробы (образца): 13.12.2013г, 10 ч. 45 мин.;

Цель отбора: производственно-лабораторный контроль;

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Водолей»;

Объект, где производился отбор пробы (образца): р/с, ул. Заречная, п. Революционный, Первомайский район, Оренбургская область;

Код пробы (образца):

1, 2. 13. 12293. 5. Д.

Объём пробы (образца): 1,0 л.;

Тара, упаковка: стеклянная (стерильная) бутылка;

НД на методику отбора: ГОСТ Р 51593-2000;

Условия транспортировки: автотранспорт;

Условия хранения: в термоконтейнере;

Дополнительные сведения: проба доставлена заявителем;

Заключение: Доставленная проба 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» (изменение СанПиН 2.1.4.2496-09).

	1	
Лицо ответственное за оформление данного протокола:	Shul	Зимина А.Н.
	- (
	Moderal	
Врач по общей гигиене:	(neur)	Денисова Н.Н.
борже поскои обла-	9 1)	
Руководитель (заместитель) ИЛЦ	stof-	Лошкарева Е.Ю.
AONYMA VOOD	ll	
The state of the s		
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		6 X .
Manuto Windows # 18 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Общее количество с	страниц 3: страница 1
The state of the s		

Код пробы (образца): 1, 2.13.12293.5.Д Дата выдачи протокола: 17.12.2013г

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ $BOДЫ\ \PiИТЬЕВОЙ:$

Регис трац. №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
265	Общее микробное число	1	не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018 – 01
	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018 – 01
	Термотолерантные колиформные бактерии	1 OTCVICIBUE OTCVICIBUE		МУК 4.2.1018 – 01	
	Колифаги	отсутствие	отсутствие	Число бляшкообразующих единиц (БОЕ) в 100 мл	МУК 4.2.1018 – 01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись		
Врач – бактериолог	Шиманская О.Б.	Mu		
Фельдшер – лаборант	Бурцева О.Н.	(h-		

Зав. отделением МБИ врач - бактериолог:

Андреева Е.Е

Общее количество страниц 3; страница 2

Лицо ответственное за оформление данного протокола Бурцева О.Н.

Ф.И.О. заведующего ОСГИ: И. Г. Торопчина

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Код образца (пробы): **1.2.13.12293.5.**Д. Дата выдачи результатов: **16.12.13**г

САНИТАРНО – ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)

		in the 175 courses along	Гигиенический норматив			НД на методы исследования		
№ про- бы	Определяемые показатели	Результат исследования			Единицы измерения			
540	Органолептические:		-		Carlo Martin de	Tues 15		
	- запах	0	не более 2,0		баллы ГС		OCT 3351-74	
	- привкус	0	не более 2,0		баллы	The second second	ГОСТ 3351-74	
	- мутность		е 2,6 ЕМФ (единицы мутности по формазину)		ГОСТ 3351-74			
	- цветность	0,8	не более 20,0		градусы(Cr-Co)	ГОСТ Р 52769-2007		
Иссле,	дования проводили:							
Должность			Ф.И.О.			Подпись		
Фельд	шер-лаборант отделения санитарно-	гигиенических исследов	ваний	y fee as	В.В.Кепина	Acres.	Ry_	

Подпись

Подпио

Ф.И.О.

В.В.Кепина

страница 3