

Федеральное агенство по техническому  
 регулированию и метрологии (Росрегулированию)  
 Федеральное государственное учреждение  
 "Приморский центр стандартизации, метрологии и  
 сертификации (ФГУ"Приморский ЦСМ)  
 Лицензия гос. № 25.П.Ц.01001.Л.000022.11.2014Г  
 Действительна:Бессрочно.

АДМИНИСТРАЦИЯ ПОГРАНИЧНОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
 МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КОММУНСЕРВИС"  
 п.ПОГРАНИЧНЫЙ УЛ..К-МАРКСА -1Б,692582,ТЕЛ.8(42345) 21-2-84.  
 ИНН 2525000685,КПП 252501001,БИК 040507803.

ОБЪЕКТОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ СТАНЦИИ ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ  
 п.ПОГРАНИЧНЫЙ .ул.УССУРИЙСКАЯ-8  
 ПРОТОКОЛ № 13 от 29.03.2019г  
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ.

Проба воды доставлена представителем:  
 из точки по адресу :

проба №-1 с.Жариково, ул..Дальневосточная,43  
 проба №-2 с.Жариково пер.Гаражный,2  
 проба №-3 с.Нестеровка ул..Партизанская,5  
 проба №-4 с.Нестеровка ул..Кубанская,2

Соответствие нормам СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода.

Гигиенические требования к качеству воды централизованного питьевого водоснабжения  
 Контроль качества Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем  
 питьевого водоснабжения.Контроль качества"

**Результаты исследования**

№ п/п	Определяемый показатель	ед.измере	результат				нормативный документ	величина допустимо-го уровня
			проба 1	проба 2	проба 3	проба 4		
	Химические показатели							
1	Запах	балл	0	0	0	0	Гост 3351-74	2
2	Привкус	балл	0	0	0	0	Гост 3351-74	2
3	Цветность	(С градус	1.3+- 0.13.	1.2+- 0.12.	1.05+- 0.11.	0.9+- 0.09.	Гост 31868-2012	30
4	Мутность	мг\л	19.3+- 3.86.	12.5+- 2.5.	16+- 3.2.	15+- 3.	Гост 3351-74	1,5
5	Водородный показатель	ед	7.18+- 0,2.	7.18+- 0.2.	7.1+- 0.2.	7.12+- 0.2.	ПНДФ 14.1.2.3.41	6-9
6	жесткость общая	мг\л					Гост 18190-72	7
7	железа общего	мг/л	0.2+- 0.04.	0.19+- 0.04.	0,7+- 0,03.	0.14+- 0,03.	Гост 4011-72	0,3
8	Массовая концентрация аммиака и аммоний со	мг/л					Гост 33045-2014	2,5.
9	Массовая концентрация нитратного азота(N03)	мл/л					Гост 33045-2014	45

10	Массовая концентрация нитритного азота(NO2)	мг/л					Гост33045-2014	3
11	Массовая концентрация хлоридов	мг/л					Гост 4245-72	350
12	Массовая концентрация сульфатов	мг/л					Гост 31940-2012	500
13	Массовая концентрация марганца	мг/л					Гост 4974-2014	0,1
14	Массовая концентрация фтора	мг/л					Гост 4386-81	0,7
15	Окисляемость перманганатная	мг O2/л					Гост 5568-4-2013	5
16	Массовая концентрация остатка после выпаривания	мг/л					Гост 18164-72	1000

#### Микробиологические показатели

1	Общее микробное число	КОЕ	2	4			МУК 4.2.1018-01	не более 50 кое в 1 мл
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ	не обнаружено		не обнаружено		МУК 4.2.1018-01	отсутствие в 100мл
3	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ	не обнаружено		не обнаружено		МУК 4.2.1018-01	отсутствие в 100мл

Заключение:

Представленные пробы по показателям ,соответствуют нормативу



Начальник водовода

Исполнитель: Технолог станции обезжелезивания. Кетова А.Г.

Румянцева Т.П.