

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 № 2 от 10.01.2019г  
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ.

Проба воды доставлена представителем:  
 из точки по адресу :

проба №-1 с.Украинка,ул..Первомайская,13  
 проба №-2 с.Украинка,ул..Центральная, 5  
 проба №-3 ст.Пржевальск,ул. Вокзальная, 1  
 проба №-4 ст.Пржевальск,ул.,Вокзальная,4

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 показат	ед.измере	результат				нормативный документ	величина допустимо-го уровня
			проба 1	проба 2	проба 3	проба 4		
	Химические показатели		1	2	3	4		
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	30,+ 6.	30.+ 6.3.	16,5+ 3.3.	15+ 3.	Гост 31868-2012	30
4	Мутность	мг/л	2.2.+ 0,22.	2.62+ 2,62	0,9+ 0,18.	1.2+ 0,12.	Гост 3351-74	1,5
5	Водородный показатель	ед	6,96+ 0,2.	6.04+ 0,2.	7.12+ 0,2.	7.12+ 0,2.	ПНДФ 14.1.2.3.41	6-9
6	жесткость общая	млг/л					Гост 18190-72	7
7	железа общего	мг/л	3,15+ 0,47.	2.96+ 0.40.	0.15+ 0.03.	0,22 0.02.	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	2	3	4		
1	Общее микробное число	КОЕ	4	7	7	6	МУК 4.2.1018-01	не более 50 кое в 1 мл
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ	не обнаружено		необнар.	не обнар.	МУК 4.2.1018-01	отсутствие в 100мл
3	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ	не обнар.		не обнар.	не обнар.	МУК 4.2.1018-01	отсутствие в 100мл

Заключение:

в пробах №-4 несоответствие норматива микробиологических показаний.

Начальник водовода

Румянцева Т.П.

Исполнители: Технолог станции обезжелезивания. Кетова А.Г.

