

Федеральное агентство по техническому
 регулированию и метрологии (Росрегла) (Росрегла)
 Федеральное государственное учреждение
 "Приморский центр стандартизации, метрологии и
 сертификации (ФГУ "Примоский ЦСМ)
 Лицензия гос. № 25.П.Ц.010001.Л.000022.11.2014Г
 Действительна: Бессрочно.

АДМИНИСТРАЦИЯ ПОГРАНИЧНОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
 МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КОММУНСЕРВИС"

п.г.т. ПОГРАНИЧНЫЙ У. К-МАРКСА, 1Б, 692582, Тел. 8(42345)21-2-84.

ИНН 2525000685, КПП 252501, БИК 040507803

ОБЪЕКТОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ СТАНЦИИ ОБЕЗЖЕЛЕЗИВАНИЯ

п.г.т. Пограничный, ул. Уссурийская, 8

ПРОТОКОЛ №-22 ОТ 18.06.2019Г

ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

Проба воды доставлена представителем:

из точки по адресу:

проба №-1. с. Жариково скв. №-406 а

проба №-2 с. Нестеровка скв. № 18-129

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	Определяемые Химические показатели	ед. измерения	проба №-1	проба №-2	Нормативный документ	величина допустимого уровня
1	Запах	балл	0	0	Гост 3351-74	2
2	Привкус	балл	0	0	Гост 3351-74	2
3	Цветность	градус	18,8+-3.2	17.9+-3.2	Гост 31868-2012	20
4	Мутность	мг\л	1,05+-0,1	1,2+-0,12	Гост 3351-74	1,5.
5	Водородный показатель	ед	6,98+-0,2	7.9+_0,2	ПНДФ 14.1.2.3.41	6-9.
6	Жесткость общая	млг\л	3,5+-0,31	4,08+_0.8	Гост 18190-72	7
7	Массовая концентрация общего железа	мг\л	2,88+-0.3	0,14+-0,03	Гост 4011-72	0.3

8	Массовая концент. аммиака и аммония	мг\л	0,12+-1,73	0,12+_ 0,03	Гост 33045-2014	2,5
9	Массовая концент. нитратного азота	мг\л	11,2+-1,74	31,+ 5,39	Гост 33045-2014	45
10	Массовая концент. нитритного азота	мг\л	0,002+- 0,001	0,002+- 0,001	Гост 33045-2014	3
11	Массовая концен. хлоридов	мг\л	0,6+_1,06	92+- 2,45	Гост 4245-72	350
12	Массовая концент. сульфатов	мг/л	105,8+- 8,46		Гост 31940-2012	500
13	Массовая концент. марганца	мг\л			Гост 4974-2014	0,1+-0,01
14	Массовая концент. фтора	мг\л			Гост 4386-81	0,7
15	Окисляемость пергамент.	мг\02\л	0,94+- 0,22	0,46+- 0,08	Гост 5568-4-2013	5
16	Массовая концент. остатка после выпаривания	мг\л	247,7+-6,7	318,4+-7.1	Гост 18164-72	1000
17	Содержание сероводорода	мг/л			ПНДФ 14.1.2.4.178-02	

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

1	Общее микробное число	КОЕ	3	7	МУК 4.2.1018-01	не более 50 кое 1мл
2	Термотолерантные колиформные бактер.	КОЕ	не обнаруж.	не обнаруж.	МУК 4.2.1018-01	отсутствие в 100мл
3	Общие колиформные бактерии ОКБ	КОЕ	не обнаруж.	не обнаруж.	МУК 4.2.1018-01	отсутствие в 100мл

Заключение: Представленная проба воды по исследованным показателям соответствует нормативу по :органолептическим показателям

Начальник водовода



Румянцева Т.П.