



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Приморскому краю в г. Партизанске

ул. Октябрьская, 5-б, г. Партизанск, 692856
 тел/факс: (42363) 6-34-85 E-mail partizansk@pkprn.ru <http://www.25.rospotrebnadzor.ru>
 ОКПО 01962280 ОГРН 1042503719037 ИНН/КПП 2538088253/253801001

26.08.2022г. № 1387

Главе администрации
 Партизанского городского округа
 О.А. Бондареву
 г. Партизанск, ул. Ленинская, д. 26 А

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Приморскому краю в г. Партизанске предоставляет Вам информацию о лабораторных исследованиях, проводимых в рамках социально-гигиенического мониторинга за состоянием окружающей среды в Партизанском городском округе, по качеству питьевой воды по каждому водозабору совместно с данными лабораторных исследований питьевой воды из распределительной сети данных водозаборов за июль 2022г.:

№	Водопровод/ведомственная принадлежность	Микробиологические показатели		Санитарно-химические показатели	
		Исследовано проб	Не соответствует	Исследовано проб	Не соответствует
Июль 2022г.					
Итого	ООО «Дельта»	76	7	74	45
	в/з Южный	47	5 (4-ОКБ, Ecoli; 1-ОКБ)	38	28 (23-цветность 23,0-26,3°; 5-мутность 1,6-1,7 мг/л)
	в/з Северный	13	0	13	0
	в/з Углекаменск	16	2 (ОКБ)	13	9 (9-цветность 21,3-36,1°; 6-мутность 1,9-2,5 мг/л)
	в/з Авангард	10	0	10	8 (8-цветность 21,3-32,8°; 3-мутность 1,9 мг/л.)
	МУП «Сучанский водоканал»	2	1	2	0
	в/з р. Ворошиловский ключ	2	1 (1-ОКБ, Ecoli)	2	0
	АО «РЖД»	2	1	2	0
	в/з «ДДТВУ-3 АО РЖД г. Партизанск»	2	1 (1-ОКБ, Ecoli)	2	0
Качество питьевой воды за июль 2022г.		80	9	78	45

Администрация Партизанского городского округа Приморского края
 Входящий № 1.2-04-8995
 « 26 » 08 20 22 г.

ОКБ – общие колиформные бактерии.

В соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», питьевая вода должна быть безопасной в эпидемическом и радиационном отношении, безвредна по химическому составу и иметь благоприятные органолептические свойства:

Таблица 3.5. Санитарно-микробиологические и паразитологические показатели безопасности воды систем централизованного питьевого водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения

Таблица 3.5

Показатели	Единицы измерения	Нормативы	
1	2	3	4
<i>Основные показатели</i>			
Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100 см	Отсутствие	
<i>Escherichia coli (E.coli)</i>	КОЕ/100 см	Отсутствие	определяется с 01.01.2022

Таблица 3.1. Органолептические показатели качества различных видов вод, кроме технической воды

Таблица 3.1

N п/п	Показатель	Единицы измерения	Норматив, не более	Примечание
1	2	3	4	5
3	Цветность	градусы	20	Вода питьевая централизованного водоснабжения; вода плавательных бассейнов
5	Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину) или мг/л (по коалину)	2,6 по формазину	Вода питьевая централизованного и нецентрализованного водоснабжения; вода плавательных бассейнов
			1,5 по коалину	
			1,0	Вода аквапарков

Врио начальника территориального отдела
Управления Роспотребнадзора
по Приморскому краю в г. Партизанске



Л.Г. Адамук

Степанок Я.Р.
842363/6-71-09

