

*А.Б. Кожанов*  
*в печать 13.11.19*



**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, 5-6, 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

12.11.2019г. № 1431

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 по качеству питьевой воды по каждому водозабору совместно с данными лабораторных исследований питьевой воды из распределительной сети данных водозаборов за октябрь 2019г.:

№	Водопровод/ведомственная принадлежность	Микробиологические показатели			Санитарно-химические показатели	
		Исследовано проб	Не соответствует	% не соответствия	Исследовано проб	Не соответствует
Октябрь 2019г.						
Итого	<b>ООО «Теплосетевая компания»</b>	14	4	28,57 %	14	2
	в/з Южный	7	4 (3-ОКБ, 1-ТКБ)	57,14 %	7	0
	в/х Северный	3	0	0	3	0
	в/з Углекаменск	2	0	0	2	1 (1-цветность 21,3°)
	в/з Авангард	2	0	0	2	1 (1-цветность 23,0°)
	<b>Филиал АО «ДГК» «Приморская генерация» Партизанская ГРЭС</b>	14	0	0	2	0
	водозабор ГРЭС	14	0	0	2	0
Качество питьевой воды за октябрь 2019г.		28	4	14,28 %	16	2

13 11 19  
 1.2-07-10790

ОКБ – общие колиформные бактерии;  
ТКБ – термотолерантные колиформные бактерии.

В соответствии с требованиями 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», питьевая вода должна быть безопасной в эпидемическом и радиационном отношении, безвредна по химическому составу и иметь благоприятные органолептические свойства:

п.п. 3.3. безопасность питьевой воды в эпидемическом отношении определяется ее соответствием

Показатели	Единицы измерения	Нормативы
Термотолерантные колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл <1>	Отсутствие
Общие колиформные бактерии <2>	Число бактерий в 100 мл <1>	Отсутствие

В соответствии с требованиями 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», питьевая вода должна быть безопасной в эпидемическом и радиационном отношении, безвредна по химическому составу и иметь благоприятные органолептические свойства:

- благоприятные органолептические свойства воды определяются ее соответствием нормативам, указанным в таблице:

Показатели	Единицы измерения	Нормативы, не более
Мутность	-"-	1,5 (2) <1>
Цветность	градусы	20 (35) <1>
pH (водородный показатель)	единицы	при норме 6-9 единиц

Начальник территориального отдела  
Управления Роспотребнадзора  
по Приморскому краю в г. Партизанске

В.В. Байбуз