

Информация
о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам ОАО «Гусев-Водоканал»
за 2013 год.

Лабораторный контроль качества питьевой воды на головных сооружениях водозабора и городской разводящей сети проводится химической лабораторией ОАО «Гусев-Водоканал» и бактериологической лабораторией территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Калининградской области в Гусевском, Краснознаменском и Нестеровском районах.

Вода, подаваемая в город безопасна в эпидемиологическом отношении по микробиологическим показателям, безвредна по химическому составу, органолептическим свойствам, радиационно безопасна.

№ п/п	Показатели	ГОСТ; ГОСТ Р; ПНД.Ф	Норматив для централизо - ванного водоснабж ения	Фактические показатели 2013
1	Запах при 20 град.С, баллы	3351-74	2,0	2,0
2	Запах при 60 град.С, баллы	3351,-74	2,0	2,0
3	Привкус, баллы	3351-74	2,0	2,0
4	Цветность, градусы	52769-2007	20,0	17,5
5	Мутность, мг/дм ³	3351-74	2,6	2,77
6	Жесткость общая, мг-экв/дм ³	31954-2012	7,0	5,9
7	Железо общее, мг/дм ³	4011-72	0,3	0,16
8	Аммиак (по азоту), мг/дм ³	4192-82	2,0	1,16
9	Нитриты, мг/дм ³	41-2-82	3,0	00,17
10	Нитраты, мг/дм ³	18826-73	45,0	0,95
11	Хлориды, мг/дм ³	4245-72	350,0	65,4
12	РН, единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121 -97	6-9	7,4