

Информация  
о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам ОАО «Гусев-Водоканал»  
за январь-апрель 2014 года.

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 централизованного водоснабжения	Фактические показатели январь- апрель 2014 г.
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	11,8
5	Мутность, мг/дм <sup>3</sup>	3351-74	2,6	2,3
6	Жесткость общая, мг-экв/дм <sup>3</sup>	31954-2012	7,0	6,1
7	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	4011-72	0,3	0,18
8	Аммиак (по азоту), мг/дм <sup>3</sup>	4192-82	2,0	1,76
9	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	41-2-82	3,0	0,037
10	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	18826-73	45,0	0,4
11	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	4245-72	350,0	79,4
12	РН, единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121 -97	6-9	7,48