

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
					(Издание 2013 года)
11	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,20	Не более 3	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99 (Издание 2013 года)
12	Фосфат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,25	Не более 3,5	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99 (Издание 2013 года)
13	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
14	Сульфат-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	66,7±6,7	Не более 500	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-18 (Издание 2013 года)
15	Фторид-ионы	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,10	Не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-18 (ФР.1.31.2018.29956)
16	Хлорид-ион	мг/дм <sup>3</sup>	29,8±3,0	Не более 350	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-18 (ФР.1.31.2018.29956)
17	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012
18	Цинк	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,001	Не более 5	ГОСТ Р 57162-2016

Конец протокола испытаний № 01-01/12150-23 от 04.09.2023