

1	2	3	4	5
0	Железо, мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3	менее 0,1	ГОСТ 4011-72 п. 2
1	Сульфат-ион, мг/дм <sup>3</sup>	не более 500	144,0±14,4	ГОСТ 31940-2012 п. 5
2	Хлорид-ион, мг/дм <sup>3</sup>	не более 350	115,0±17,3	ГОСТ 4245-72 п. 2
3	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,1	менее 0,01	ГОСТ 4974-2014 п. 6
4	Фторид-ион, мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,2	1,13±0,17	ГОСТ 4386- 89
5	Сульфиды и сероводород (по H <sub>2</sub> S), мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,05	0,610±0,041	РД 52.24.450-2010

(ПРИМЕЧАНИЕ: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется  
только на образец продукции, предоставленный на испытание.

Дата начала анализа: 11.12.2018г.

Дата окончания анализа: 14.12.2018г.

Проводившие исследование: Осташко М.И., Замощина С.Ф.