

Определяемые показатели, единицы измерения	НОРМЫ	Нормативные документы на методы испытаний
Цветность, градусов цветности	не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
Мутность, мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Водородный показатель рН, ед. рН	6,0-9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Жесткость общая, °Ж	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012
Железо общее, мг/дм ³	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 п. 9.2
Железо 3-х вал. мг/дм ³	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 п. 9.3
Хлориды, мг/дм ³	не более 350	ГОСТ 4245-72
Сульфаты, мг/дм ³	не более 500	ГОСТ 31940-2012
Ионы аммония, мг/дм ³	не более 2,0	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
Нитрит-ион, мг/дм ³	не более 3,3	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
Нитрат-ион мг/дм ³	не более 45	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
Кальций, мг/дм ³	-	ПНДФ14.1:2:3.95-97
Магний, мг/дм ³	-	ПНДФ14.1:2:3.95-97
Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
Фториды, мг/дм ³	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02
Марганец, мг/дм ³	не более 0,1	ГОСТ 4974-14, метод А, вариант 3