

Информация о качестве питьевой воды по сельским системам водоснабжения за 2021 год

Водоснабжающая организация: ООО «Шексна-Водоканал»

Никольское СП

д.Юрочкино, скв. № 2314

№	Показатель	Результат	Величина допустимого уровня	Единицы
1	Запах, баллы	0	не более 2	балл
2	Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
3	Цветность	6,2 ± 1,6	не более 20	° Ц
4	Сухой остаток	293 ± 22	не более 1000	мг/дм ³
5	Жесткость общая	5,2 ± 0,7	не более 7,0	° Ж
6	Хлориды	0,77 ± 0,10	не более 350	мг/дм ³
7	Водор.показатель	7,44 ± 0,17	в пределах 6 - 9	мг/дм ³
8	Окисляемость	0,47 ± 0,08	не более 5,0	мг/дм ³
9	Аммиак	менее 0,1	не более 2,0	мг/дм ³
10	Нитриты	0,008 ± 0,003	не более 3,0	мг/дм ³
11	Нитраты	4,9 ± 0,5	не более 45,0	мг/дм ³
12	Железо общее	0,15 ± 0,03	не более 0,3	мг/дм ³
13	Марганец	0,039 ± 0,008	не более 0,1	мг/дм ³
14	Медь	0,0016 ± 0,0007	не более 1,0	мг/дм ³
15	Сульфаты	менее 25,0	не более 500	мг/дм ³
16	Фтор	0,31 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм ³
17	Фосфор фосфатов	менее 0,025	не более 0,0001	мг/дм ³
18	ОМЧ	0	не более 50	КОЕ/1 см ³
19	ОКБ	0	отсутствие	КОЕ/100 см ³
20	ТКБ	0	отсутствие	КОЕ/100 см ³

д.Бекарево, скв. № 748

№	Показатель	Результат	Величина допустимого уровня	Единицы
1	Запах, баллы	0	не более 2	балл
2	Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
3	Цветность	6,0 ± 1,6	не более 20	° Ц
4	Сухой остаток	343 ± 26	не более 1000	мг/дм ³
5	Жесткость общая	5,3 ± 0,8	не более 7,0	° Ж
6	Хлориды	0,51 ± 0,06	не более 350	мг/дм ³
7	Водор.показатель	7,50 ± 0,17	в пределах 6 - 9	мг/дм ³
8	Окисляемость	0,71 ± 0,12	не более 5,0	мг/дм ³
9	Аммиак	менее 0,1	не более 2,0	мг/дм ³
10	Нитриты	0,10 ± 0,04	не более 3,0	мг/дм ³
11	Нитраты	1,67 ± 0,25	не более 45,0	мг/дм ³
12	Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм ³
13	Марганец	менее 0,01	не более 0,1	мг/дм ³
14	Медь	0,0018 ± 0,0007	не более 1,0	мг/дм ³
15	Сульфаты	менее 25,0	не более 500	мг/дм ³
16	Фтор	0,45 ± 0,07	не более 1,5	мг/дм ³

17	Фосфор фосфатов	менее 0,025	не более 0,0001	мг/дм ³
18	ОМЧ	0	не более 50	КОЕ/1 см ³
19	ОКБ	0	отсутствие	КОЕ/100 см ³
20	ТКБ	0	отсутствие	КОЕ/100 см ³