

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

Водоснабжающая организация: ООО «Шексна-Водоканал»

Сиземское СП

с. Сизьма, скв. № 3255

№	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	менее 1,0	не более 20	° Ц
4	Сухой остаток	315 ± 24	не более 1000	мг/дм ³
5	Жесткость общая	6,1 ± 0,8	не более 7,0	° Ж
6	Хлориды	11,9 ± 1,5	не более 350	мг/дм ³
7	Водор.показатель	7,64 ± 0,17	в пределах 6 - 9	мг/дм ³
8	Окисляемость	0,70 ± 0,12	не более 5,0	мг/дм ³
9	Аммиак	менее 0,1	не более 2,0	мг/дм ³
10	Нитриты	менее 0,003	не более 3,0	мг/дм ³
11	Нитраты	0,21 ± 0,03	не более 45,0	мг/дм ³
12	Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм ³
13	Марганец	0,054 ± 0,007	не более 0,1	мг/дм ³
14	Медь	0,0073 ± 0,0017	не более 1,0	мг/дм ³
15	Сульфаты	менее 25,0	не более 500	мг/дм ³
16	Фтор	0,46 ± 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

с. Чаромское, скв. № 3248

№	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	менее 1,0	не более 20	° Ц
4	Сухой остаток	419 ± 32	не более 1000	мг/дм ³
5	Жесткость общая	0,180 ± 0,027	не более 7,0	° Ж
6	Хлориды	14,9 ± 1,9	не более 350	мг/дм ³
7	Водор.показатель	7,89 ± 0,17	в пределах 6 - 9	мг/дм ³

8	Окисляемость	менее 0,25	не более 5,0	мг/дм ³
9	Аммиак	менее 0,1	не более 2,0	мг/дм ³
10	Нитриты	менее 0,003	не более 3,0	мг/дм ³
11	Нитраты	10,4 ± 1,0	не более 45,0	мг/дм ³
12	Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм ³
13	Марганец	0,018 ± 0,004	не более 0,1	мг/дм ³
14	Медь	менее 0,0010	не более 1,0	мг/дм ³
15	Сульфаты	26 ± 3	не более 500	мг/дм ³
16	Фтор	0,180 ± 0,027	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.Княже, скв. № 3178

№	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	менее 1,0	не более 20	° Ц
4	Сухой остаток	535 ± 40	не более 1000	мг/дм ³
5	Жесткость общая	8,3 ± 1,0	не более 7,0	° Ж
6	Хлориды	26 ± 3	не более 350	мг/дм ³
7	Водор.показатель	7,34 ± 0,17	в пределах 6 - 9	мг/дм ³
8	Окисляемость	0,54 ± 0,09	не более 5,0	мг/дм ³
9	Аммиак	менее 0,1	не более 2,0	мг/дм ³
10	Нитриты	менее 0,003	не более 3,0	мг/дм ³
11	Нитраты	29 ± 3	не более 45,0	мг/дм ³
12	Железо общее	0,093 ± 0,019	не более 0,3	мг/дм ³
13	Марганец	0,018 ± 0,004	не более 0,1	мг/дм ³
14	Медь	0,0039 ± 0,0015	не более 1,0	мг/дм ³
15	Сульфаты	менее 25	не более 500	мг/дм ³
16	Фтор	0,30 ± 0,08	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.Ивашево, скв. № 780

№	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	менее 1,0	не более 20	° Ц
4	Сухой остаток	377 ± 29	не более 1000	мг/дм ³
5	Жесткость общая	5,9 ± 0,7	не более 7,0	° Ж
6	Хлориды	16,2 ± 2,0	не более 350	мг/дм ³

7	Водор.показатель	7,58 ± 0,17	в пределах 6 - 9	мг/дм ³
8	Окисляемость	0,54 ± 0,09	не более 5,0	мг/дм ³
9	Аммиак	менее 0,1	не более 2,0	мг/дм ³
10	Нитриты	менее 0,003	не более 3,0	мг/дм ³
11	Нитраты	21,3 ± 2,1	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	0,0043 ± 0,0017	не более 1,0	мг/дм ³
15	Сульфаты	менее 25,0	не более 500	мг/дм ³
16	Фтор	0,33 ± 0,09	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