

№ п/п	Наименование определяемых показателей	Расположение и номер скважины по предприятию												
		г. Жуковка												
		№ 2 НС №1 15203267	№ 15 НС №1 15205384	№ 22 НС №1 15206749	№ 5 НС № 2 15203268	№ 6 НС №2 15203269	№ 7 НС №2 15203272	№ 8 НС №2 15203273	№ 10 15203276	№ 13 НС №2 15204594	№ 14 НС №2 15204593	№ 16 15203250	№ 19 15203255	№ 21 15203265
14	Нитриты, мг / дм ³	<0,003	<0,003	<0,003	0,004	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	резерв	0,03	-	<0,003	-
15	Нитраты, мг / дм ³	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1		1,0	-	<0,1	-
16	Медь, мг / дм ³	0,007	0,008	0,008	0,006	0,008	0,009	0,008	0,007		0,007	-	0,008	-
17	Марганец, мг / дм ³	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01		<0,01	-	<0,01	-
18	Фториды, мг / дм ³	0,80	1,1	1,2	0,83	0,72	0,80	0,73	1,0		0,78	-	0,85	-
19	Полифосфаты, мг / дм ³	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01		<0,01	-	<0,01	-
20	Алюминий, мг / дм ³	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04		<0,04	-	<0,04	-
21	Йод, мг / дм ³	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1		<0,1	-	<0,1	-
22	Мышьяк, мг / дм ³	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01		<0,01	-	<0,01	-
23	Сероводород (качественно)	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.	-	отсут.	-	

№ п/п	Наименование определяемых показателей	Расположение и номер скважины по предприятию										
		п. Вшиж 15200975	п. Шамор дино 15205548	п. Неш ковичи 15201052	п. Крыжино 15201051	п. Олуф ьево 15201087	п. Ржани ца (п/х) 15205406	п. Ржани ца (л/ф) 15201089	п. Никол ская Сл 15204597	п. Латыши 15201065	п. Латыши 15206786	п. Летош ники 15200988
	Дата отбора пробы	25.03.	25.03.	25.03.	25.03.	25.02.	28.01.	28.01.	11.03.	25.02.		27.02.
1	Температура, °С	-	-	-	-	+8	-	+9	-	-		-
2	Запах, баллы при 20° С	1	0	0	2	2	0	0	2	0		1
	при 60° С	0	0	0	0	1	0	0	0	0		0
3	Привкус, баллы	1	0	0	1	1	0	0	0	0		1
4	Цветность, градусы	2	<1	<1	9	3	<1	<1	6	2		1
5	Мутность, мг / дм ³	1,9	0,62	<0,5	3,0	1,9	0,62	0,81	1,4	0,55		1,1
6	Водородный показатель, рН	-	-	-	-	7,9	-	7,9	-	-		-
7	Жесткость общая, моль/м ³	-	-	-	-	5,4	-	5,3	-	-		-
8	Перманг. окис-ть, мг О ₂ / дм ³	-	-	-	-	0,40	-	<0,25	-	-		-
9	Сухой остаток, мг / дм ³	-	-	-	-	303	-	297	-	-		-
10	Железо общее, мг / дм ³	0,43	0,17	0,12	1,6	0,93	0,15	0,22	0,21	0,30		0,30
11	Хлориды, мг / дм ³	-	-	-	-	1,8	-	2,1	-	-		-
12	Сульфаты, мг / дм ³	-	-	-	-	32	-	34,5	-	-		-
13	Аммиак, мг / дм ³	-	-	-	-	0,56	-	0,65	-	-		-
14	Нитриты, мг / дм ³	-	-	-	-	<0,1	-	<0,003	-	-		-
15	Нитраты, мг / дм ³	-	-	-	-	0,1	-	<0,1	-	-		-
16	Медь, мг / дм ³	-	-	-	-	0,01	-	0,011	-	-		-
17	Марганец, мг / дм ³	-	-	-	-	<0,01	-	0,015	-	-		-
18	Фториды, мг / дм ³	-	-	-	-	0,83	-	0,84	-	-		-
19	Полифосфаты, мг / дм ³	-	-	-	-	<0,01	-	<0,01	-	-		-
20	Алюминий, мг / дм ³	-	-	-	-	<0,04	-	<0,04	-	-		-
21	Йод, мг / дм ³	-	-	-	-	<0,1	-	<0,1	-	-		-
22	Мышьяк, мг / дм ³	-	-	-	-	<0,01	-	<0,01	-	-		-
23	Сероводород (качественно)	-	-	-	-	отсут.	-	отсут.	-	-		-

резерв

№ п/п	Наименование определяемых показателей	Расположение и номер скважины по предприятию											
		п. Речица 15205394	п. Цвет ники 15201083	п. Белог лавая 15205496	п. Дять ковичи (школа) 15201030	п. Дять ковичи (ферма) 15201031	Гришина Слобода 15201074	п. Ржани ца РЮМ 15206131	п. Красн Бор 15206297	п. Быко вичи 15201054	п. Упрусы 15205024	п. Овстуг 15206562	п. Овстуг 15201009
	Дата отбора пробы	25.03.	25.03.	16.01.	27.02.	27.03.	25.02.	28.01.	28.01.	25.03.	11.03.	25.03.	25.03.
1	Температура, °С	-	-	-	-	-	-	+8	-	-	-	-	-
2	Запах, баллы при 20° С	1	1	2	1	2	0	2	2	1	1	0	2
	при 60° С	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Привкус, баллы	1	1	1	1	2	0	1	1	1	1	1	1
4	Цветность, градусы	<1	13	12	7	18	<1	16	24	3	14	8	16
5	Мутность, мг / дм ³	0,79	1,9	1,2	1,4	2,0	0,62	1,9	2,5	2,0	2,6	1,5	2,0
6	Водородный показатель, рН	-	-	-	-	-	-	7,9	-	-	7,6	-	-
7	Жесткость общая, моль/м ³	-	-	-	-	-	-	5,4	-	-	5,1	-	-
8	Перманг. окис-ть, мг О ₂ / дм ³	-	-	-	-	-	-	0,32	-	-	0,40	-	-
9	Сухой остаток, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	289	-	-	290	-	-
10	Железо общее, мг / дм ³	0,39	0,93	0,43	0,52	0,96	0,29	0,68	0,96	0,91	1,6	0,60	0,95
11	Хлориды, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-	-	-	-
12	Сульфаты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-
13	Аммиак, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	0,79	-	-	-	-	-
14	Нитриты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	<0,003	-	-	-	-	-
15	Нитраты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	<0,1	-	-	-	-	-
16	Медь, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	0,010	-	-	-	-	-
17	Марганец, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	0,013	-	-	-	-	-
18	Фториды, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	0,68	-	-	-	-	-
19	Полифосфаты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	<0,01	-	-	-	-	-
20	Алюминий, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	<0,04	-	-	-	-	-
21	Йод, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	<0,1	-	-	-	-	-
22	Мышьяк, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	<0,01	-	-	-	-	-
23	Сероводород (качественно)	-	-	-	-	-	-	отсут.	-	-	-	-	-

Начальник лаборатории



Т. В. Серякова