

№ 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	№ 14 НС №2 15204593	№ 16 15203250	№ 19 15203255	№ 21 15203265
14	Нитриты, мг / дм ³	-		-	<0,003	<0,010	<0,003	<0,003	<0,003				
15	Нитраты, мг / дм ³	-		-	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1				
16	Медь, мг / дм ³	-		-	0,006	0,007	0,005	0,006	0,006				
17	Марганец, мг / дм ³	-		-	>0,01	>0,01	>0,01	>0,01	>0,01				
18	Фториды, мг / дм ³	-		-	0,66	0,77	0,78	0,77	0,77				
19	Полифосфаты, мг / дм ³	-		-	>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				
21	Йод, мг / дм ³	-		-	<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				
23	Сероводород (качественно)	-		-	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.	отсут.				

№ п/п	Наименование определяемых показателей	Расположение и номер скважины по предприятию										
		п. Речица 15205394	п. Цветники 15201083	п. Белоглава 15205496	п. Дятьковичи (школа) 15201030	п. Дятьковичи (ферма) 15201031	Тришина Слобода 15201074	п. Ржаница РЮМ 15206131	п. Красный Бор 15206297	п. Быково Вичи 15201054	п. Упруги 15205024	п. Овстуг 15206562
	Дата отбора пробы	15.11.	30.10.	30.10.	13.10.	09.10.	08.11.	08.11.	30.10.	09.10.	09.10.	09.10.
1	Температура, °С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Запах, баллы при 20° С	1	2	2	0	1	0	0	0	1	1	0
	при 60° С	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Привкус, баллы	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0
4	Цветность, градусы	<1	5	<1	<1	<1	<1	13	<1	3	5	<1
5	Мутность, мг / дм ³	<0,5	1,8	0,97	0,68	<0,5	<0,5	3,6	0,73	2,6	3,0	0,8
6	Водородный показатель, рН	7,8	7,4	7,7	7,7	7,8	7,9	8,0	7,3	7,5	7,7	7,7
7	Жесткость общая, моль/м ³	5,1	6,8	3,8	5,4	5,2	4,9	4,5	6,2	5,2	5,8	5,0
8	Перманг. окис-ть, мг О ₂ / дм ³	0,25	0,32	0,48	<0,25	0,32	0,40	0,48	0,32	0,40	0,40	0,25
9	Сухой остаток, мг / дм ³	288	333	257	270	291	302	317	341	326	312	286
10	Железо общее, мг / дм ³	0,19	0,53	0,30	0,15	0,25	0,15	0,98	0,15	0,48	0,61	0,18
11	Хлориды, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Сульфаты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Аммиак, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Нитриты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Нитраты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Медь, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Марганец, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Фториды, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Полифосфаты, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Алюминий, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Йод, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Мышьяк, мг / дм ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Сероводород (качественно)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Начальник лаборатории

Т. В. Серякова

Т. В. Серякова