



Утверждаю:
 Директор МУП «Жирятинское ЖКУ»
 В.К. Щеглов
 2024 г.

Отчет
 о результатах исследований качества питьевой воды из артезианских скважин
 по МУП "Жирятинское ЖКУ" за 1 полугодие 2024г.

№ п/п	Наименование определяемых показателей	Наименование скважины															
		с.Савлуково	Жирятино ул. Молодежная	Жирятино ул. Больничная	Жирятино ул. Возликова	д.Комягино ул. Кольчевская	д.Колодня	д.Колодня ул.Стронтелей	с.Воробейня	д.Буда	с.Норино	д.Кучеево	с.Княвичи	с.Морачево ул.Молодежная	с.Морачево ул.Новая	с.Высокое ул.Школьная	с.Высокое ул. Молодежная
	дата отбора пробы	20.02.2024	20.02.2024	20.02.2024	20.02.2024	20.02.2024	02.05.2024	02.05.2024	02.05.2024	02.05.2024	02.05.2024	18.06.2024	18.06.2024	18.06.2024	18.06.2024	18.06.2024	18.06.2024
1	E/col	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
3	Общее микробное число	7	11	8	5	6	10	5	8	14	13	7	5	8	8	4	
4	Запах	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	Вкус и привкус	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6	Аммиак и ионы аммония	0,39+-0,08	0,36+-0,07	0,33+-0,07	0,41+-0,08	0,44+-0,09	0,45+-0,09	0,40+-0,08	0,30+-0,06	0,33+-0,07	0,54+-0,11	0,33+-0,07	0,44+-0,09	0,40+-0,08	0,42+-0,08	0,35+-0,07	0,38+-0,08
7	pH	7,3+-0,2	7,4+-0,2	7,4+-0,2	7,3+-0,2	7,4+-0,2	7,3+-0,2	7,3+-0,2	7,2+-0,2	7,3+-0,2	7,4+-0,2	7,3+-0,2	7,3+-0,2	7,3+-0,2	7,3+-0,2	7,3+-0,2	7,3+-0,2
8	Железо	0,68+-0,17	0,46+-0,12	0,51+-0,13	0,79+-0,2	0,94+-0,24	1,38+-0,35	1,22+-0,31	0,52+-0,13	1,04+-0,26	1,92+-0,48	0,70+-0,18	2,2+-0,55	1,5+-0,38	1,65+-0,41	0,80+-0,20	0,82+-0,21
9	Жесткость	5,2+-0,8	5,1+-0,8	5,2+-0,8	5,3+-0,8	5,1+-0,8	6,4+-1,0	6,3+-0,9	6,2+-0,9	6,5+-1,0	6,6+-1,0	6,2+-0,9	6,6+-1,0	6,5+-1,0	6,4+-1,0	6,2+-0,9	6,3+-0,9
10	Мутность	4,8+-1,0	4,2+-0,8	4,08+-0,8	2,6+-0,5	3,7+-0,7	1,8+-0,4	1,6+-0,3	1,3+-0,3	1,5+-0,3	5,6+-1,1	1,5+-0,3	9,4+-1,9	7,5+-1,5	7,8+-1,6	1,6+-0,3	1,7+-0,3
11	Нитрат-ион (нитраты)	0,72+-0,14	0,67+-0,13	0,51+-0,1	0,83+-0,17	0,44+-0,09	0,43+-0,09	0,36+-0,07	0,32+-0,06	0,29+-0,06	0,52+-0,1	0,31+-0,06	0,48+-0,1	0,39+-0,08	0,41+-0,08	0,34+-0,07	0,36+-0,07
12	Нитрит-ион (нитриты)	0,02+-0,01	0,02+-0,01	0,02+-0,01	0,02+-0,01	0,03+-0,02	0,2+-0,01	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010	0,020+-0,010
13	Поверхностно-активные вещества	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015	менее 0,015
14	Цветность	32,2+-6,4	33,5+-6,7	30,5+-6,1	27,7+-5,5	26,0+-5,2	15,5+-3,1	14,0+-2,8	12,0+-2,4	13,5+-2,7	40,0+-8,0	13,5+-2,7	45,05+-9,0	32,0+-6,4	35,0+-7,0	14,0+-2,8	14,5+-2,9

Главный инженер

Стройкий В.В.