

ЖУРНАЛ

ведется в электронном виде

ЛАБОРАТОРНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

с 01.01.2023 года

№ п/п	дата отбора пробы	место отбора пробы	общее микробное число	общие колиформные бактерии	термотолерантные колиформные бактерии	органолептические свойства	концентрация химических веществ	содержание остаточного хлора	радиология α и β	радон	заключение	принятые меры
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	3/28/2023	скв. 18-70 ул. Ленина, п. Демянск					железо общее- 0,5±0,12; мутность- 2,10±0,42; окисляемость- 5,63±0,56				не соот.	мониторинг ТО Роспотребнадзора
2	4/5/2023	скв. № 2117 д. Ильина Гора	0	нет	нет						соот.	
3	4/5/2023	скв. № 1926 д. Щеглово	0	нет	нет						соот.	
4	4/5/2023	скв. № 1738 д. Шульгина Гора	0	нет	нет						соот.	
5	4/5/2023	скв. № 2055 д. Черный Ручей	3	да	нет						не соот.	

6	4/5/2023	скв. № 1856/17 д. Горшковицы	0	нет	нет	магний-17,3; аммоний- ион-0,260; рН-7,62; железо общее-2,09 ; жесткость-3,27; запах- 3,00 ; кадмий-<0,0001; медь - <0,0005; мутность (по каолину)- 9,1 ; нитраты- 0,170; нитриты-0,0038; сухой остаток - 181; окисляемость перманганатная- 1,85; свинец- <0,0001; сульфаты- 2,70; фторид- ион- <0,1; хлориды-14,3; цветность- 3,6; цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 179; кальций-42,5; щелочность- 3,85.					не соот.
7	5/5/2023	скв. № 1856/17 д. Горшковицы				железо общее- 0,23 запах - 1,00 мутность (по каолину)- 0,78 цветность - 3,9					соот.
8	5/5/2023	скв. № 2055 д. Черный Ручей	0	нет	нет	энтерококки- нет	0.3				соот.
9	6/21/2023	скв. № 2117 д. Ильина Гора				ртуть- <0,00005 барий- 0,20 бор-0,51					соот.
10	6/21/2023	скв. № 2117 д. Ильина Гора				энтерококки- нет					соот.
11	6/21/2023	скв. № 1926 д. Щеглово				ртуть- <0,00005 барий- 0,21 бор-0,52					соот.

12	6/21/2023	скв. № 1926 д. Щеглово					энтерококки- нет				соот.	
13	6/21/2023	скв. № 2055 д. Черный Ручей					ртуть- <0,00005 барий- 0,21 бор-0,47				соот.	
14	6/21/2023	скв. № 2055 д. Черный Ручей					энтерококки- нет				соот.	
15	6/21/2023	скв. № 1738 д. Шульгина гора					ртуть- <0,00005 барий- 0,22 бор-0,50				соот.	
16	6/21/2023	скв. № 1738 д. Шульгина гора					энтерококки- нет				соот.	
17	6/21/2023	скв. № 1856/17 д. Горшковицы					ртуть- <0,00005 барий- 0,2 бор-0,51				соот.	
18	6/21/2023	скв. № 1856/17 д. Горшковицы					энтерококки- нет				соот.	
19	7/20/2023	скв. № Н23-91 п. Демянск, ул. Гагарина	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,4, мутность <0,58	об. мин.-218, жесткость - 5,53, хлориды -<10, железо общее -0,250				соот.	
20	7/20/2023	скв. № 1627 (276к) п. Демянск, ул. К.Либкнехта	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,8, мутность 0,68	об. мин.-210, жесткость - 4,53, хлориды -<10, железо общее -0,230				соот.	
21	7/20/2023	№ 59-72 п. Демянск, ул. Сосновского	0	нет	нет	запах 1, цветность 2,2, мутность 0,68	об. мин.-214, жесткость - 4,88, хлориды -<10, железо общее -0,110				соот.	
22	7/20/2023	скв. № 1870 п. Демянск ул. Ленина	0	нет	нет	запах 0, цветность 2,0, мутность <0,58	об. мин.-184, жесткость - 5,23, хлориды -<10, железо общее -0,280				соот.	
23	7/20/2023	скв. № 2461 п. Демянск, ул. Энтузиастов	2.5	нет	нет	запах 0, цветность 2,2, мутность 0,66	об. мин.-186, жесткость - 4,73, хлориды -<10, железо общее -0,230				соот.	

24	8/16/2023	скв. № 979 д. Заря	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,8, мутность <0,58	об. мин.-210, жесткость - 4,73, хлориды <10, железо общее <0,05					соот.
25	8/16/2023	скв. № 1582 д. Жирково	0	нет	нет	запах 0, цветность 2,0, мутность <0,58	об. мин.-208, жесткость - 4,03, хлориды <10, железо общее -0,100					соот.
26	8/16/2023	скв. № 2465 д. Тарасово	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,8, мутность <0,58	об. мин.-208, жесткость - 4,28, хлориды <10, железо общее <0,05					соот.
27	8/16/2023	скв. № 2405 д. Большие Луки	0	нет	нет	запах 2,0, цветность 1,7, мутность <0,58	об. мин.-204, жесткость - 4,07, хлориды <10, железо общее <0,05					соот.
28	8/16/2023	скв. № 2274 д. Малые Луки	0	нет	нет	запах 1,0, цветность 1,2, мутность <0,58	об. мин.-192, жесткость - 2,63, хлориды <10, железо общее <0,05					соот.
29	8/16/2023	скв. № 1997 д. Шишково	0	нет	нет	запах 0, цветность 2,0, мутность <0,58	об. мин.-206, жесткость - 4,87, хлориды <10, железо общее <0,05					соот.
30	9/20/2023	скв. № н 70-81 с. Лычково, ул. Речная	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,60, мутность <0,58	об. мин.-170, жесткость - 3,27, хлориды <10, железо общее <0,05					соот.
31	9/20/2023	скв. № 2022 с. Лычково, ул. Совхозная	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,70, мутность <0,58	об. мин.-153, жесткость - 3,53, хлориды <10, железо общее <0,05					соот.

32	9/20/2023	скв. № 372 п. Кневицы	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,30, мутность <0,58	об. мин.-160, жесткость - 3,57, хлориды -<10, железо общее -<0,05				соот.	
33	9/20/2023	скв. № 77752 д. Ямник	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,20, мутность <0,58	об. мин.-186, жесткость - 3,47, хлориды -<10, железо общее -<0,05				соот.	
34	9/20/2023	скв. № 1762 д. Беляевщина	0	нет	нет	запах 0, цветность 1,60, мутность <0,58	об. мин.-168, жесткость - 3,37, хлориды -<10, железо общее -<0,05				соот.	
35	10/20/2023	скв.Н-60-79 с. Лычково, ул. Демянская	1	нет	нет	запах 1, цветность 1,70, мутность <0,58	аммоний-ион-0,60: рН-7,57; железо общее-0,130; жесткость-3,92; кадмий-<0,0001; медь - <0,005; нитраты- <0,1; нитриты-0,009; сухой остаток - 192; окисляемость перманганатная- 1,30; свинец- <0,0001; сульфаты- <2,00; фторид-ион- 0,2; хлориды-<10; цинк- 0,0009; гидрокарбонаты- 170; кальций-50,5; щелочность- 3,25.				соот.	847
36	10/20/2023	скв.Н-60-79 с. Лычково, ул. Демянская					магний-18,0; энтерококки- нет				соот.	848
37	10/20/2023	скв. № 2022 с. Лычково ул. Совхозная	0	нет	нет	запах 0, цветность 2,70, мутность <0,6	аммоний-ион-0,72: рН-7,53; железо общее-0,150; жесткость-2,83; кадмий-<0,0001; медь - <0,005; нитраты- <0,1; нитриты-0,028; сухой остаток - 200; окисляемость перманганатная- 1,30; свинец- <0,0001; сульфаты- <2,00; фторид-ион- 0,2; хлориды-<10; цинк- 0,0008; гидрокарбонаты- 170; кальций-44,5; щелочность- 3,85.				соот.	845
38	10/20/2023	скв. № 2022 с. Лычково ул. Совхозная					магний-22,0; энтерококки- нет				соот.	846

39	10/20/2023	скв. 2499 д. Филиппова Гора	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 2,00, мутность <0,58	аммоний-ион-0,81; рН-7,38; железо общее-<0,050; жесткость-5,63; кадмий-<0,0001; медь - <0,005; нитраты- <0,1; нитриты-0,111; сухой остаток - 186; окисляемость перманганатная- 1,40; свинец- <0,0007; сульфаты- <2,00; фторид-ион- 0,180; хлориды-<10; цинк-<0,0005; гидрокарбонаты- 170; кальций-46,5; щелочность- 4,05.	соот.	861
40	10/20/2023	скв. 2499 д. Филиппова Гора					магний-20,0; энтерококки- нет	соот.	862
41	10/20/2023	скв. 1118 д. Вотolino	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 2,70, мутность -0,7	аммоний-ион-0,72; рН-7,50; железо общее-0,410 ; жесткость-4,23; кадмий-<0,0001; медь - <0,005; нитраты- <0,1; нитриты-0,035; сухой остаток - 206; окисляемость перманганатная- 1,30; свинец- <0,0001; сульфаты- 2,00; фторид-ион- 0,180; хлориды-<10; цинк-<0,0005; гидрокарбонаты- 167; кальций-52,5; щелочность- 3,25.	не соот.	859
42	10/20/2023	скв. 1118 д. Вотolino					магний-20,0; энтерококки- нет	соот.	860
43	10/20/2023	скв. 1762 д. Беляевщина	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 2,40, мутность -0,58	аммоний-ион-0,64; рН-7,66; железо общее-<0,05; жесткость-4,53; кадмий-<0,0001; медь - <0,005; нитраты- <0,1; нитриты-0,008; сухой остаток - 160; окисляемость перманганатная- 1,50; свинец- <0,0001; сульфаты- 4,4; фторид-ион- 0,130; хлориды-16,9; цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 173; кальций-44,5; щелочность- 3,15.	соот.	857
44	10/20/2023	скв. 1762 д. Беляевщина					магний-24,0; энтерококки- нет	соот.	858
45	10/20/2023	скв. 77752 д. Ямник	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 2,30, мутность -0,6	аммоний-ион-0,81; рН-7,76; железо общее-<0,05; жесткость-8,03 ; кадмий-<0,0001; медь - <0,005; нитраты- 0,2; нитриты-0,0172; сухой остаток - 170; окисляемость перманганатная- 1,40; свинец- <0,0001; сульфаты->50; фторид-ион- 0,230; хлориды-250; цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 163; кальций-48,5; щелочность- 3,15.	не соот.	855
46	10/20/2023	скв. 77752 д. Ямник					магний-18,0; энтерококки- нет	соот.	856

47	10/20/2023	скв. 372 п. Кневицы	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 5,8, мутность -0,65	аммоний-ион-0,85; pH-7,47; железо общее-0,23; жесткость-5,27; кадмий-<0,0001; медь - <0,005; нитраты- 0,1; нитриты-0,0178; сухой остаток - 186; окисляемость перманганатная- 1,70; свинец- <0,0001; сульфаты-<2; фторид-ион- 0,170; хлориды-<10 цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 176; кальций-50,5; щелочность- 3,65.	соот.	853
48	10/20/2023	скв. 372 п. Кневицы					магний- ; энтерококки- нет	соот.	854
49	10/20/2023	скв.Н-62-81 с. Лычково, пер. Энергетиков	1	нет	нет	запах 1, цветность 2,0, мутность -0,63	аммоний-ион-0,64; pH-7,54; железо общее-0,17; жесткость-1,78; кадмий-<0,0001; медь - 0,01; нитраты- 0,180; нитриты-0,0238; сухой остаток - 170; окисляемость перманганатная- 1,70; свинец- <0,0001; сульфаты-2,20; фторид-ион- 0,170; хлориды-<10 цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 182; кальций-50,5; щелочность- 3,35.	соот.	851
50	10/20/2023	скв.Н-62-81 с. Лычково, пер. Энергетиков					магний-20,0; энтерококки- нет	соот.	852
51	10/20/2023	скв. 867 д. Пески	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 2,2, мутность -0,58	аммоний-ион-0,72; pH-7,55; железо общее-0,110; жесткость-4,43; кадмий-<0,0001; медь - < 0,005; нитраты- 1,45; нитриты-2,41; сухой остаток - 184; окисляемость перманганатная- 1,30; свинец- <0,0001; сульфаты-<2,0; фторид-ион- 0,160; хлориды-<10 цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 182; кальций-50,5; щелочность- 3,15.	соот.	867
52	10/20/2023	скв. 867 д. Пески					магний- ; энтерококки- нет	соот.	868
53	10/20/2023	скв. 1831 д. Лаврово	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 3,2, мутность -0,85	аммоний-ион-0,74; pH-7,63; железо общее-0,73 ; жесткость-4,03; кадмий-<0,0001; медь - 0,005; нитраты- <0,10; нитриты-0,132; сухой остаток - 170; окисляемость перманганатная- 1,70; свинец- 0,0012; сульфаты-<2,0; фторид-ион- 0,20; хлориды-<10 цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 179; кальций-52,5; щелочность- 2,85.	не соот.	865
54	10/20/2023	скв. 1831 д. Лаврово					магний- 26,0 ; энтерококки- нет	соот.	866

55	10/20/2023	скв. 2190 с. Полново	1	нет	нет	запах 0, цветность 2,5, мутность -0,62	аммоний-ион-1,08; pH-7,48; железо общее-0,38; жесткость-3,43; кадмий-<0,0001; медь -< 0,005; нитраты- <0,10; нитриты-<0,003; сухой остаток - 160; окисляемость перманганатная- 1,70; свинец- 0,0001; сульфаты-<2,0; фторид-ион- 0,20; хлориды-<10 цинк-0,0011; гидрокарбонаты- 170; кальций-50,5; щелочность- 2,95.	соот.	863
56	10/20/2023	скв. 2190 с. Полново					магний- 18,0 ; энтерококки- нет	соот.	864
57	10/20/2023	скв. 78 с. Лычково, ул. Железнодорожная	1	да	да	запах 0, цветность 1,8, мутность -<0,58	аммоний-ион-0,68; pH-7,71; железо общее-<0,05; жесткость-4,63; кадмий-<0,0001; медь -< 0,005; нитраты- <0,10; нитриты-0,0085; сухой остаток - 160; окисляемость перманганатная- 1,40; свинец- 0,0001; сульфаты-29,1; фторид-ион- 0,22; хлориды-248 цинк-<0,0005; гидрокарбонаты- 170; кальций-50,5; щелочность- 3,85.	не соот.	843
58	10/20/2023	скв. 78 с. Лычково, ул. Железнодорожная					магний- 20,0 ; энтерококки- нет	соот.	844
59	10/20/2023	скв. 315 (н-80-81) с. Лычково, ул. 1 Мая	1	да	да	запах 0, цветность 2,5, мутность -0,6	аммоний-ион-0,70; pH-7,63; железо общее-0,14; жесткость-4,78; кадмий-<0,0001; медь -< 0,005; нитраты- <0,10; нитриты-0,005; сухой остаток - 170; окисляемость перманганатная- 1,50; свинец- 0,0001; сульфаты-26,0; фторид-ион- 0,120; хлориды->250 цинк-<0,0005; гидрокарбонаты- 175; кальций-50,5; щелочность- 3,95.	не соот.	841
60	10/20/2023	скв. 315 (н-80-81) с. Лычково, ул. 1 Мая					магний- 20,0 ; энтерококки- нет	соот.	842

61	10/20/2023	скв. 70020 п. Демянск, пер. Луговой	0.5	нет	нет	запах 1, цветность 2,3, мутность -0,74	аммоний-ион-0,81; рН-7,37; железо общее-0,120; жесткость-4,53; кадмий-<0,0001; медь -< 0,005; нитраты- <0,10; нитриты-0,023; сухой остаток - 182; окисляемость перманганатная- 1,50; свинец- 0,0001; сульфаты-<2,0; фторид-ион- 0,220; хлориды-<10, цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 148; кальций-48,5; щелочность- 3,15.	соот.	839
62	10/20/2023	скв. 70020 п. Демянск, пер. Луговой					магний- 18,0 ; энтерококки- нет	соот.	840
63	10/20/2023	скв. 70019 п. Демянск, ул. Сосновского	0.5	нет	нет	запах 1, цветность 2,5, мутность -0,70	аммоний-ион-0,78; рН-7,61; железо общее-0,43 ; жесткость-3,53; кадмий-<0,0001; медь -< 0,005; нитраты- <0,10; нитриты-0,5; сухой остаток - 170; окисляемость перманганатная- 1,50; свинец- 0,0001; сульфаты-<2,0; фторид-ион- 0,140; хлориды-<10, цинк- 0,0011; гидрокарбонаты- 176; кальций-48,5; щелочность- 3,75.	не соот.	837
64	10/20/2023	скв. № 70019 п. Демянск, ул. Сосновского					магний- 22,0 ; энтерококки- нет	соот.	838
65	10/20/2023	скв. Н-70-81 с. Лычково, ул. Речная	0.5	нет	нет	запах 0, цветность 1,9, мутность -<0,58	аммоний-ион-0,80; рН-7,60; железо общее-0,120; жесткость-3,18; кадмий-<0,0001; медь -< 0,005; нитраты- <0,10; нитриты-0,0055; сухой остаток - 186; окисляемость перманганатная- 1,30; свинец- 0,0001; сульфаты-<2,0; фторид-ион- 0,180; хлориды-<10, цинк- <0,0005; гидрокарбонаты- 178; кальций-48,5; щелочность- 4,05.	соот.	849
66	10/20/2023	скв. Н-70-81 с. Лычково, ул. Речная					магний- 18,0 ; энтерококки- нет	соот.	850

исп. инженер ПТО Разгоняева И.В.