

Справка

о результатах исследований питьевой воды систем централизованного и децентрализованного водоснабжения.

выполненных санитарной лабораторией МУП «Водоканал» за март 2020 г. по Дорогобужскому городскому поселению

№ п/п	Место отбора проб	Дата отбора	Обобщенные показатели															Числ. нос. в 1 литр
			Органолептические показатели					Микробиологические показатели					Микрохимические показатели					
			Запах при 20° С и при нагреван. н. до 60°С	Вкус и привкус при 20°С	Цветность	Мутность (по шкале)	Водородный показатель	Общая жесткость	Жесткость общая	Окисляемость перманганатная	Железо (Гс суммарн.)	Число бактерий в 1 мл	Число бактерий в 100 мл	Общие колиформные бактерии	Число бактерий в 100 мл			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	559			
1.	Ивонино арт. скв. 2, № ГВК 266200385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.1	Накопительный резервуар д.Ивонино	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1.2	водоразборные колонки																	
	ул. Дворецкого, дом 140	18.03.20	0/0	0	5,0	<0,1	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.				
	ул. Дворецкого, дом 110 ^а	18.03.20	0/0	0	6,0	<0,1	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.				
	ул. Дворецкого, дом 125	18.03.20	0/0	0	5,0	<0,1	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.				
	ул. Плеханова, дом 18	18.03.20	0/0	0	12,5	0,5	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.				
	ул. Седова, дом 43	18.03.20	0/0	0	20,0	1,5	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.				
2.	ул. Пушкина № ГВК 66200335, скв.	03.03.20	0/0	0	3,5	0,1	-	-	-	-	-	1	не обн.	не обн.				
2.1	водоразборные колонки:																	
	ул. Горбачева, дом 30, р.с.	03.03.20	0/0	0	20,0	1,16	-	-	-	-	-	1	не обн.	не обн.				
	ул. Интернациональная, 16	03.03.20	0/0	0	20,0	0,37	-	-	-	-	-	1	не обн.	не обн.				

Справка о качестве питьевой воды децентрализованного водоснабжения за 16.03. 2020 г.

№ п/п	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимые нормы по СанПиН 2.1.4.1075-012	ул.Гарнизонная,4	ул.Гарнизонная,14	ул.Гарнизонная,17	ул.Советская,14	пер.Нахимова,5	ул.Володарского3 6	ул.Октябрьская,18	ул.Октябрьская,30
1	Запах при 20°С	балл	≤ 2,0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Запах при 60°С	балл	≤ 2,0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Привкус при 20°С	балл	≤ 2,0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Цветность	Градусе цветности	≤ 30,0	< 5	5	< 5	< 5	< 5	5	< 5	< 5
5	Мутность	мг/дм ³	≤ 1,5	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,05	0,05	< 0,05	< 0,05
6	Сухой остаток	мг/дм ³	1000-1500	699,0	766,0	530,0	516,0	794,0		649,0	810,0
7	Хлорид-ион	мг/дм ³	≤ 350								
8	Сульфат-ион	мг/дм ³	≤ 500								
9	Железо общее	мг/дм ³	≤ 1,0	0,01	0,05	0,04	0,01	0,04	0,08	0,01	0,01
10	Общая жесткость	мг/дм ³	7,0-10,0	7,3	7,5	5,3	4,9	6,3	7,3	7,1	6,7
11	Водородный показатель	ед. рН	6 - 9	7,5	7,4	7,9	7,4	7,5	7,6	7,6	7,5
12	Нитрат-ион	мг/дм ³	≤ 45,0	6,0	7,5	8,0	7,5	7,5	7,5	8,8	10,0
13	Аммоний-ион (по азоту)	мг/дм ³	≤ 2,0	< 0,02	0,55	< 0,02	0,02	< 0,02	0,03	< 0,02	< 0,02
14	Нитрит-ион	мг/дм ³	≤ 3,0	0,1	0,06	0,18	< 0,05	0,089	0,079	< 0,05	< 0,05
15	Окисляемость (перманганатная)	мг O ₂ /дм ³	5,0-10	0,96	1,28	0,96	0,96	1,2	2,0	1,12	6,2

П. 7.8 в этом квартале не по графику

8.1	резервуар	03.03.20	0/0	0	7,5	0,1	-	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.	
8.2	водоразборные колонки															
	ул. Карла Маркса, дом 111	03.03.20	0/0	0	10,0	0,46	-	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.	

Начальник
производственно - санитарной лаборатории



Д.И. Максимович