

Справка о результатах исследований питьевой воды систем централизованного и децентрализованного водоснабжения, выполненных санитарной лабораторией МУП "Водоканал" за май 2019 г. по Усвятскому сельскому поселению.

№ п/п	Точка отбора	Дата	Исследуемые ингредиенты				Численность под воздействием
			4				
1	2	3	1 Органолептические показатели				5
	I. Арт. скважины	Нескважины в соответствии с гос. водным кадастром	Запах при 20°С и нагревании до 60°С, баллах	Вкус и привкус при 20°С, баллах	Цветность, градусах	Мутность, мг/дм ³	
1.	2	3	5	6	7	8	9
1.	Д. Каськово №2	66201763	0.00	0.00	20	1.5	20
2.	Д. Яковлево	66201842	0.00	0.00	8	1.39	84
2.	II. Разводящая сеть от арт. скважин:						
	Д. Каськово №1						
2.1	водонапорная башня		0.00	0.00	19	1.45	
2.1.1	водоразборная колонка Карпеченко		0.00	0.00	19	1.45	
2.1.2.	водоразборная колонка, дом дачников		0.00	0.00	19	1.45	
2.1.3	Водоразборная колонка, Гроусовы		0.00	0.00	20	1.5	
2.1.4.	Водоразборная колонка, Гористовых		0.00	0.00	20	1.5	
2.1.5	колонка Маслаковых		0.00	0.00	19	1.45	

2.1.6	колонка Татарчук	29.05.19	0,00	0,00	18	1,45
2.15.	водоразборная колонка, Рябченковы	29.05.19	0,00	0,00	20	1,5
2.2.	д. Каськово, № 2 разводящая сеть, Ермолаевых	29.05.19	0,00	0,00	25	1,6
2.2.1.	Водоразборная колонка, 2х этажный дом	29.05.19	0,00	0,00	25	1,6
3.	д. Озерище					
3.1.	Водонапорная башня	29.05.19	0,00	0,00	7,5	1,5
3.2.	Водоразборная колонка, (дом Сорокиных)	29.05.19	0,00	0,00	18	1,5
3.3.	Водоразборная колонка, (дом Ходатовых)	29.05.19	0,00	0,00	20	1,5
3.4.	Водоразборная колонка, (дом Саарик)	29.05.19	0,00	0,00	20	1,5
3.5.	Водоразборная колонка, (дом Тугин)	29.05.19	0,00	0,00	15	1,5
4.	д. Логиновка					
4.1.	Водонапорная башня	29.05.19	0,00	0,00	10	1,45
4.2.	Водоразборная колонка, (дом Горбачевых)	29.05.19	0,00	0,00	10	1,45
4.3.	Водоразборная колонка, (дом Корнеевых)	29.05.19	0,00	0,00	5	0,81

4.4.	Водоразборная колонка, (дом Федуловых)	29.05.19	0,00	0,00	15	1,39	
4.5.	Водоразборная колонка, (дом Донцовых)	29.05.19	0,00	0,00	15	1,5	
5.	д. Яковлево						
5.1.	водонапорная башня	29.05.19	0,00	0,00	8	1,39	
5.2.	Водоразборная колонка, (дом Ивановых)	29.05.19	0,00	0,00	10	1,45	

II. Микробиологические
показатели

№ п/п.	Арт. скважины	№ скважины в соответствии с гос. водным кадастром	Дата	Термотолерантные колиформные бактерии	Общие колиформные бактерии	Общее микробное число
1	2	3	4	5	6	7
1.	Д. Яковлево		29.05.19	не обн	не обн	1
2.	Д. Каськово № 2		29.05.19	не обн	не обн	1
1.1.	Разводящая сеть от артскважин:					
2.1.	Д. Яковлево					
2.1.1	водонапорная башня		29.05.19	не обн	не обн	1
2.1.2	водоразб. колонка ,Ивановы		29.05.19	не обн.	не обн.	1
2.2	Д. Логиновка					
2.2.1	водонапорная башня		29.05.19	не обн	не обн	6
2.2.2.	водоразборная колонка, (дом Горбачевых)		29.05.19	не обн	не обн	3
2.2.3	Водоразборная колонка, (д. Федуловых)		29.05.19	не обн	не обн	3
2.2.4.	Водораз. колонка (д. Корнеевых)		29.05.19	не обн	не обн	1

2.2.5.	Водоразборная колонка, (д.Донцовых)		29.05.19	не обн	не обн	3
2.3.	д. Озерище					
2.3.1.	водонапорная башня		29.05.19	не обн	не обн	1
2.3.2.	Водоразборная колонка (д.Сорокиных)		29.05.19	не обн.	не обн	2
2.3.3.	Водоразборная колонка,д(Зюзиных)		29.05.19	не обн.	не обн.	3
2.3.4.	водоразборная колонка д.(Саарик)		29.05.19.	не обн.	не обн.	7
2.3.5.	Водоразборная колонка (д Тугин)		29.05.19	не обн	не обн	1
2.4..	д. Каськово №1					
2.4.1..	Водонапорная башня		29.05.19	не обн	не обн	5
2.4.2.	колонка(Карпеченковы)		29.05.19	не обн	не обн	5
2.4.3.	колонка(Маскалевых)		29.05.19	не обн	не обн	6
2.4.4.	Водоразборная колонка (дом Дачников)		29.05.19	не обн	не обн	3
2.4.5.	колонка(Татарчук)		29.05.19	не обн.	не обн.	1
2.4.6.	колонкаКарпеченковы)		29.05.19	не обн.	не обн.	5
2.4.7.	колонка(Рябины)		29.95.19	не обн.	не обн.	7
2.4.8.	колонка(Гористовы)		29.05.19	не обн.	не обн.	2
2.4.9	колонка (Гроусовы)		29.05.19	не обн.	не обн.	3

2.5.	Д. Каськово, №2								
2.5.1.	Разв.сеть, водораз. колонка (Д.Ермолаевых)	29.05.19	не обн	не обн				2	
2.5.2.	Водоразборная к-ка 2-х дом	29.05.19	не обн	не обн				4	

ХИМ. СОСТАВ

п/п	Артскважина	№скважины в соответствии с гос.водным кадастром	Дата	2.1.Обобщенные показатели				
				рН	Сухой остаток, мг/дм3	Жесткость, градус жесткости	Окисляемость, мг/дм3	железо, мг/дм3
1.	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Д. Яковлево	66201842	29.05.19	7,3	400,0	7,5	0,30	0.16
2	Д.Каськово №2	66201763	29.05.19	7.35	660.0	8.6	0.30	0.86
1.	II разводящая сеть от арт. скважин:							
1.1.	Д. Яковлево							
2.	Д. Каськова №2							
2.1.	разводящая сеть (Ермолаевы)							
1.1.	Водонапорная башня		29.05.19	7,3	412.0	7.5	0,30	0.32
2.1.	разводящая сеть (Ермолаевы)		29.05.19	7,3	660.0	8.6	0.30	1.02

Начальник лаборатории:

С. С. Рыбченко

2.5.	д. Каськово, №2						
2.5.1.	Разв. сеть, водораз. колонка (д. Ермолаевых)	29.05.19	не обн	не обн	2		
2.5.2.	Водоразборная к-ка 2-х дом	29.05.19	не обн	не обн	4		

ХИМ. СОСТАВ

п/п	Артскважина	№скважины в соответствии с гос водным кадастром	Дата	2.1.Обобщенные показатели				
				рН	Сухой остаток, мг/дм ³	Жесткость, градуссах жесткости	Окисляемость, мг/дм ³	железо, мг/дм ³
2	д. Каськово №2	66201763	29.05.19	7.35	660.0	8.6	0.30	0.86
1.	д. Яковлево	66201842	29.05.19	7.3	400.0	7.5	0.30	0.16
1.	д. Яковлево							
1.1.	Водонапорная башня		29.05.19	7.3	412.0	7.5	0.30	0.32
2.	д. Каськова №2							
2.1	разводящая сеть (Ермолаевы)		29.05.19	7.3	660.0	8.6	0.30	1.02

Начальник лаборатории:



С. С. Рыбченко