

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
МУП УПРАВЛЕНИЕ ЖКХ п. ВОХТОГА**

**Лаборатория водопроводно-канализационного хозяйства**

(свидетельство о состоянии измерений № 0011 от 30 июня 2017 г.)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ ВОДЫ**

№08 от 28 июня 2019 г.

Наименование образца (пробы) Водопроводная вода ВОС п. Вохтога

Точка отбора ОСВ перед подачей в распределительную сеть

НД на отбор ГОСТ 31861-2012 «Общие требования к отбору проб»

Дата отбора пробы 25 июня

Дата проведения испытаний 26-27 июня 2019 г.

Ф.И.О., должность отобравшего пробу лаб. хим. анализа Гусева Т.А. лаборант Походжай Е.В.

НД на соответствие которым проводилось испытание СанПиН 2.1.4.1074-01

Цель исследования Производственный контроль

Наименование показателей Ед.изм.	Результаты испытаний	Нормативы ПДК, не более	Метод испытаний
Запах, балл	1 хл.	2 балл	ГОСТ 3351-74
Вкус, балл	0	2 балл	ГОСТ 3351-74
Цветность, град	20	20(35)	ГОСТ 31868- 2012
Мутность, мг/дм <sup>3</sup>	0.35	1,5(2,0) мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
РН, ед рН	7.43	6-9рН	ПНД ф 14.1:2:3:4.121
Температура, °С	+17		
Щёлочность, моль/дм <sup>3</sup>	4.8		ГОСТ 31957-2012
Жёсткость, °Ж	4.6	7,0(10) ,°Ж	ГОСТ 31954-2012
Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	8.0	350 мг/л	ГОСТ 4245-72
Нитриты мг/дм <sup>3</sup>	0.0085	3,3 мг/л	ГОСТ 33045-2014
Нитраты мг/дм <sup>3</sup>	0.16	45,0 мг/л	ГОСТ 33045-2014
Общее железо мг/дм <sup>3</sup>	0.08	0,3 (1,0) мг/л	ГОСТ 4011-72
Сульфаты мг/дм <sup>3</sup>	31.3	500 мг/л	ГОСТ 31940-2012
Окисляемость перманган.	3.2	5,0 мг/л	ГОСТ Р 55684-2013
Остаточный алюминий мг/дм <sup>3</sup>	0.023	0,5 мг/л	ГОСТ 181650-2014
Сухой остаток мг/дм <sup>3</sup>	190	1000 мг/л	ГОСТ 18164-72
Аммиак мг/дм <sup>3</sup>	0.32	2,0 мг/л	ГОСТ 33045-2014
Фториды мг/дм <sup>3</sup>	0.024	1,5 мг/л	ГОСТ 4386-89
ОКБ	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	0	50	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Споры сульфитредуцирующих клостридии	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Лаб.хим.анализа Гусева Т.А.

Лаборант бак. анализа: Походжай Е.В.

