

Муниципальное унитарное предприятие
«Водопроводно-канализационное хозяйство г. Глазова»
муниципального образования «Город Глазов»
427628 УР г. Глазов, ул. Толстого, д.48
тел.2-86-22, 2-78-94, факс (34141) 2-86-22
ИНН 1829004129 КПП 183701001
р/с 40702810268090100535
Удмуртское отделение №8618 г. Ижевск
к/с 30101810400000000601
БИК 049401601 ОКПО 05082356 ОКОНХ 90213

Начальнику Управления ЖКХ
Администрации г. Глазова
Ю.С. Помелову

№ 15-09/ 1070 от 28.05.2013

Направляю в Ваш адрес результаты анализов воды за май 2013 года.

Директор



В.В. Костарев

0548-01-28
03.06.2018

Муниципальное унитарное предприятие
«Водопроводно-канализационное хозяйство г. Глазова»
Муниципального образования «Город Глазов»
427628 УР г. Глазов, ул. Толстого, д.48.
тел.2-86-22,2-78-94, факс (34141) 2-86-22
р/с 40702810268090100535 Удмуртское ОСБ №8618
Глазовского ОСБ № 4450 к/с 30101810400000000601
ИНН 1829004129 КПП 183701001
БИК 049401601 ОКПО 05082356 ОКОНХ 9021

Начальнику
Управления ЖКХ
Администрации г. Глазова
Ю.С. Помелову

№ 15-09/1114 от 20.05.2013

МУП «Водоканал г. Глазова» сообщает, что в мае 2013 г. из коммунального водопровода было отобрано 108 проб. Из них 3 пробы не соответствуют СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям:

Дата отбора	Адрес места отбора	Общие колиформные бактерии (КОЕ в 100 мл)	Термотолерантные колиформные бактерии (КОЕ в 100 мл)	Общее микробное число (КОЕ в 1 мл)
15.05.	В/р колонка ул. Вторая, 12	обнаружено	обнаружено	2,5
20.05.	В/р колонка ул. Рабочая, 1	обнаружено	обнаружено	11
22.05.	В/р колонка ул. Береговая, 21	обнаружено	обнаружено	1,5

Результаты (протоколы) производственного контроля за качеством питьевой воды (в водоразборных колонках по данным адресам) по микробиологическим показателям и содержанию в воде хлоридов, аммиака, нитратов, нитритов в повторно взятых пробах воды (для выявления причин загрязнения) направляются начальнику ТО Управления Роспотребнадзора по УР в г. Глазове Э.Л. Белослудцеву.

Директор



Костарев В.В.

Испытательная химико-бактериологическая лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова»
427628, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.22ЭЛ14
действителен до 15.12.2014 г.

Протокол испытаний № 189-13

Наименование и адрес заказчика
Наименование и номер пробы
Место отбора
Проба отобрана

МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Вода питьевая, проба № 1084
Водозабор «Сянино», Общий водовод
27.05.2013 г. 8 час. 10 мин., акт отбора № 254-13,
оператором Даниловым И.В.
СанПиН 2.1.4.1074-01
27.05.-28.05.2013 г.
Испытания проводятся в нормальных лабораторных условиях

Цель испытания

Дата проведения испытания

Условия проведения испытаний

№ п/п	Показатель	Единицы измерения	Результат испытаний	Погрешность метода при P=0,95	Шифр МВИ
1.	Запах при 20°/60°С	балл	0/0	-	ГОСТ 3351-74
2.	Привкус	балл	0	-	ГОСТ 3351-74
3.	Цветность	град.	<1,0	-	ГОСТ Р 52769-2007
4.	Мутность	мг/дм ³	<0,58	-	ГОСТ 3351-74
5.	Водородный показатель	ед. рН	7,7	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6.	Общий активный хлор	мг/дм ³	0,0138	0,0061	МВИ №17-012-2008
7.	Сухой остаток	мг/дм ³	298	7	ГОСТ 18164-72
8.	Жесткость общая	°Ж	4,30	0,65	ГОСТ Р 52407-2005
9.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	<0,25	-	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10.	ПАВ анионные	мг/дм ³	<0,025	-	ГОСТ Р 51211-98
11.	Нефтепродукты	мг/дм ³	<0,005	-	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
12.	Диоксид хлора	мг/дм ³	<0,01	-	МВИ №17-012-2008
13.	Хлориты	мг/дм ³	0,0210	0,0078	МВИ №17-012-2008
14.	Общее микробное число	КОЕ в 1мл	0	не установлена	МУК 4.2.1018-01
15.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
16.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории

Злобина Т.Е.

Исполнители:

инженер-лаборант

Дербина Е.В.

лаборант

Безгина И.Н.

лаборант

Дегтярева Р.М.

Тиражирование настоящего протокола без разрешения лаборатории МУП «Водоканал г. Глазова» запрещается
Ответственность за отбор проб, предоставленных заказчиком, лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова» не несет

*Заключение: (выдается по требованию заказчика).

Дата выдачи протокола: 30.05.2013 г.

Количество экземпляров: 4

Страница 1 Всего страниц 1

Испытательная химико-бактериологическая лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова»
427628, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.22ЭЛ14
действителен до 15.12.2014 г.

Протокол испытаний № 188-13

Наименование и адрес заказчика
Наименование и номер пробы
Место отбора
Проба отобрана

МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Вода питьевая, проба № 1083
Водозабор «Сянино», РЧВ № 2
27.05.2013 г., 8 час. 05 мин., акт отбора № 253-13,
оператором Даниловым И.В.
СанПиН 2.1.4.1074-01
27.05.-28.05.2013 г.
Испытания проводятся в нормальных лабораторных условиях

Цель испытания
Дата проведения испытания
Условия проведения испытаний

№ п/п	Показатель	Единицы измерения	Результат испытаний	Погрешность при P=0,95	Шифр МВИ
1.	Запах при 20°/60°С	балл	0/0	-	ГОСТ 3351-74
2.	Привкус	балл	0	-	ГОСТ 3351-74
3.	Цветность	град.	<1,0	-	ГОСТ Р 52769-2007
4.	Мутность	мг/дм ³	<0,58	-	ГОСТ 3351-74
5.	Водородный показатель	ед. рН	7,7	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6.	Общий активный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МВИ №17-012-2008
7.	Сухой остаток	мг/дм ³	309	7	ГОСТ 18164-72
8.	Жесткость общая	°Ж	4,23	0,63	ГОСТ Р 52407-2005
9.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	<0,25	-	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10.	ПАВ анионные	мг/дм ³	<0,025	-	ГОСТ Р 51211-98
11.	Нефтепродукты	мг/дм ³	<0,005	-	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
12.	Диоксид хлора	мг/дм ³	<0,01	-	МВИ №17-012-2008
13.	Хлориты	мг/дм ³	<0,01	-	МВИ №17-012-2008
14.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	0	не установлена	МУК 4.2.1018-01
15.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
16.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории



Злобина Т.Е..

Исполнители:

инженер-лаборант



Дербина Е.В.

лаборант



Безгина И.Н.

лаборант

Дегтярева Р.М.

Тиражирование настоящего протокола без разрешения лаборатории МУП «Водоканал г. Глазова» запрещается.
Ответственность за отбор проб, предоставленных заказчиком, лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова» не несет
*Заключение: (выдается по требованию заказчика).
Дата выдачи протокола: 30.05.2013 г
Количество экземпляров: 4
Страница 1 Всего страниц 1

Испытательная химико-бактериологическая лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова»
427628, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.22ЭЛ14
действителен до 15.12.2014 г.

Протокол испытаний № 187-13

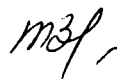
Наименование и адрес заказчика
Наименование и номер пробы
Место отбора
Проба отобрана

МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Вода питьевая, проба № 1082
Водозабор «Сянино», РЧВ № 1
27.05.2013 г., 8 час 00 мин., акт отбора № 252-13,
оператором Даниловым И.В.
СанПиН 2.1.4.1074-01
27.05-28.05.2013 г.
Испытания проводятся в нормальных лабораторных условиях

Цель испытания
Дата проведения испытания
Условия проведения испытаний

№ п/п	Показатель	Единицы измерения	Результат испытаний	Погрешность при P=0,95	Шифр МВИ
1	Запах при 20°/60°С	балл	0/0	-	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	балл	0	-	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	град.	<1,0	-	ГОСТ Р 52769-2007
4	Мутность	мг/дм ³	<0,58	-	ГОСТ 3351-74
5	Водородный показатель	ед. рН	7,7	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Общий активный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МВИ №17-012-2008
7	Сухой остаток	мг/дм ³	293	7	ГОСТ 18164-72
8	Жесткость общая	°Ж	4,29	0,64	ГОСТ Р 52407-2005
9	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	<0,25	-	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10	ПАВ анионные	мг/дм ³	<0,025	-	ГОСТ Р 51211-98
11	Нефтепродукты	мг/дм ³	<0,005	-	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
12	Диоксид хлора	мг/дм ³	<0,01	-	МВИ №17-012-2008
13	Хлориты	мг/дм ³	0,0165	0,0061	МВИ №17-012-2008
14	Общее микробное число	КОЕ в 1мл	0	не установлена	МУК 4.2.1018-01
15	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
16	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории



Злобина Т.Е.

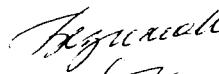
Исполнители:

инженер-лаборант



Дербина Е.В.

лаборант



Безгина И.Н.

лаборант



Дегтярева Р.М.

Тиражирование настоящего протокола без разрешения лаборатории МУП «Водоканал г. Глазова» запрещается.
Ответственность за отбор проб, предоставленных заказчиком, лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова» не несет.
*Заключение: (выдается по требованию заказчика).

Дата выдачи протокола: 30.05.2013 г.

Количество экземпляров: 4

Страница 1 Всего страниц 1

Испытательная химико-бактериологическая лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова»
 427628, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48
 АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.22ЭЛ14
 действителен до 15.12.2014 г.

О Т Ч Е Т

лабораторного контроля качества питьевой воды за май 2013 года

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Общес. кол-во выполненных анализов	Из них не соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01	В том числе											
					Скважины в/з Сяино			Резервуары II-го подъема, общий выходящий водовод			Резервуар III-го подъема			Распределительная сеть		
					Водоразборные колонки г. Глазова	Водопроводные насосные станции (ВНС)	Контр. точки перед поступлением в сеть с водозабора ООО «ГВК»	Всего проб	показат. нестанд. проб от + до	не соответ. ветст. вует	Всего проб	показат. нестанд. проб от + до	не соответ. ветст. вует	Всего проб	показат. нестанд. проб от + до	не соответ. ветст. вует
1.	Запах при 20°/60° С	балл	145/ 145	-	33/ 33	-	4/ 4	-	83/ 83	-	17/ 17	-	8/ 8	-		
2.	Привкус	балл	145	-	33	-	4	-	83	-	17	-	8	-		
3.	Цветность	град.	145	-	33	-	4	-	83	-	17	-	8	-		
4.	Мутность	мг/дм ³	145	-	33	-	4	-	83	-	17	-	8	-		

Дополнительные исследования при микробиологическом загрязнении

1.	Аммиак	мг/дм ³	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
2.	Нитраты	мг/дм ³	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
3.	Нитриты	мг/дм ³	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
4.	Хлориды	мг/дм ³	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-

Директор

Костарев В.В.

Начальник лаборатории

Злобина Т.Е.

Испытательная химико-бактериологическая лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова»
 427628, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48
 АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.22ЭЛ14
 действителен до 15.12.2014 г.

Отчет о лабораторном контроле качества воды
 по микробиологическим показателям МУП «Водоканал г. Глазова»
 за май 2013 г.

Точка отбора	Показатели							
	Общие колиформные бактерии		Термотолерантные колиформные бактерии		Общее микробное число		Споры сульфит-редуцирующих клостридий	
	Всего анализов	Из них не соответствует СанПиНу	Всего анализов	Из них не соответствует СанПиНу	Всего анализов	Из них не соответствует СанПиНу	Всего анализов	Из них не соответствует СанПиНу
Артезианские скважины в/з «Сянино»	-	-	-	-	-	-	-	-
Резервуары чистой питьевой воды (2-ой подъем), общий выходящий водовод	33	-	33	-	33	-	1	-
Резервуар 3-го подъема	4	-	4	-	4	-	1	-
Контрольные точки перед поступлением в распределительную сеть с водозабора ООО «Тепловодоканал»	8	-	8	-	8	-	2	-
Водопроводные насосные станции	17	-	17	-	17	-	-	-
Водоразборные колонки г. Глазова	83	3	83	3	83	3	21	-
Всего	145	3	145	3	145	3	25	1

Директор



В.В. Костарев

Начальник лаборатории



Т.Е. Злобина