

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
Отделение №8618 Сбербанка России
к/с 30101810400000000601
БИК 049401601 ОКПО 05082356 ОКОНХ 90213

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

№ 15-09/ 1894 от 01.10.2014

Направляю в Ваш адрес результаты анализов воды за сентябрь 2014 года.

Директор



В.В. Костарев

Исполнитель: О.А. Кузнецова
Тел.8(34141) 2-78-91

1002-01-28
03.10.2014

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
Отделение №8618 Сбербанка России
к/с 30101810400000000601
БИК 049401601 ОКПО 05082356 ОКОНХ 90213

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

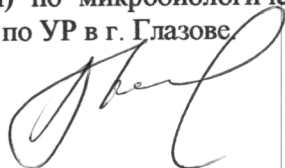
№ 15-09/ 1895 от 01.10.2014

МУП «Водоканал г. Глазова» сообщает, что в сентябре 2014 года из коммунального водопровода было отобрано 110 проб. Из них 2 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)
03.09.	В/Р колонка ул. Сулимова,5	обнаружено	обнаружено	0
09.09.	В/Р колонка ул. Береговая,21	3,33	3,33	0

Результаты (протоколы) производственного контроля за качеством питьевой воды (в водоразборных колонках по данным адресам) по микробиологическим показателям направляются начальнику ТО Управления Роспотребнадзора по УР в г. Глазове.

Директор



В.В. Костарев

Испол. Кузнецова О.А
Тел.8(34141) 2-78-91

Отчет о лабораторном контроле качества воды
 по микробиологическим показателям МУП «Водоканал г. Глазова»
 за сентябрь 2014 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 «Сяино»	-	-	-	-	-	-	-	-
Резервуары чистой питьевой воды (2-ой подъем), общий выходящий водовод	39	-	39	-	39	-	1	-
Резервуар 3-го подъема	5	-	5	-	5	-	1	-
Контрольные точки перед поступлением в распределительную сеть с водозабора ООО «Тепловодоканал»	10	-	10	-	10	-	2	-
Водопроводные насосные станции	17	-	17	-	17	-	-	-
Водоразборные колонки г. Глазова	83	2	83	2	83	-	21	-
Всего	154	2	154	2	154	-	25	-

Директор



В.В. Костарев

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

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 № 372-14

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 № 1976

Водозабор «Сянино», общий водовод
22.09.2014 г., 13 час.05 мин., акт отбора № 494-14,
оператором В.В. Лукиным

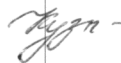
Цель испытания
Дата проведения испытания
Условия проведения испытаний

Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
22.09-23.09.2014 г.

Испытания проводятся в нормальных лабораторных условиях

№ 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.	Общий остаточный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МИ №17-012-2013
6.	Диоксид хлора	мг/дм ³	0,025	0,011	МИ №17-012-2013
7.	Хлориты	мг/дм ³	0,0175	0,0065	МИ №17-012-2013
8.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	0	не установлена	МУК 4.2.1018-01
9.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
10.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

Исполнители:

инженер-лаборант



В.Е. Русакова

лаборант



И.Н. Безгина

лаборант



Н.В. Семакина

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

Дата выдачи протокола: 26.09.2014 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 № 371-14

Наименование и адрес заказчика	МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Наименование и номер пробы	Вода питьевая, проба № 1975
Место отбора	Водозабор «Сянино», РЧВ № 2
Проба отобрана	22.09.2014 г., 13 час.00 мин., акт отбора № 493-14, оператором В.В. Лукиным
Цель испытания	Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
Дата проведения испытания	22.09-23.09.2014 г.
Условия проведения испытаний	Испытания проводятся в нормальных лабораторных условиях

№ 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.	Общий остаточный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МИ №17-012-2013
6.	Диоксид хлора	мг/дм ³	<0,01	-	МИ №17-012-2013
7.	Хлориты	мг/дм ³	<0,01	-	МИ №17-012-2013
8.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	0	не установлена	МУК 4.2.1018-01
9.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
10.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

Исполнители:

инженер-лаборант



В.Е. Русакова

лаборант



Н.В. Семакина

лаборант



И.Н. Безгина

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: 26.09.2014 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 № 370-14

Наименование и адрес заказчика МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Наименование и номер пробы Вода питьевая, проба № 1974
Место отбора Водозабор «Сянино», РЧВ № 1
Проба отобрана 22.09.2014 г., 12 час.55 мин., акт отбора № 492-14,
оператором В.В. Лукин
Цель испытания Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
Дата проведения испытания 22.09-23.09.2014 г.
Условия проведения испытаний Испытания проводятся в нормальных лабораторных условиях

№ 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	Общий остаточный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МИ №17-012-2013
6	Диоксид хлора	мг/дм ³	<0,01	-	МИ №17-012-2013
7	Хлориты	мг/дм ³	0,0125	0,0046	МИ №17-012-2013
8	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	0	не установлена	МУК 4.2.1018-01
9	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
10	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

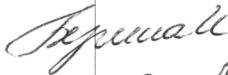
Исполнители:

инженер-лаборант



В.Е. Русакова

лаборант



И.Н. Безгина

лаборант



Н.В. Семакина

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: 26.09.2014 г.
Количество экземпляров: 4
Страница 1 Всего страниц 1