



**Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал г. Глазова»
муниципального образования «Город Глазов»**

427628 УР, г.Глазов, ул. Толстого д.48, тел., факс (341-41) 2-86-22, e-mail:
vkhlazov@mail.ru

ИНН 1829004129, р/с 40702810268090100535 Удмуртское ОСБ № 8618, г. Ижевск
к/с30101810400000000601, БИК 049401601, ОКПО 05082356, ОКОНХ 90213

№ 15-09/ 23 от 11.01.2016
на № _____

**Начальнику Управления ЖКХ
Администрации г.Глазова
Н.В.Ерёменко**

Уважаемый Николай Владимирович!

Направляю в Ваш адрес результаты анализов воды за декабрь 2015 года.

Директор

В.В. Костарев

Исп. Кузнецова О.А.
8(34141) 2-78-91

*0038-01-28
15.01.2016*

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
Н.В.Ерёменко

№ 15-09/ 27 от 11.01.2016

МУП «Водоканал г. Глазова» сообщает, что в декабре 2015 года из коммунального водопровода было отобрано 107 проб. Все пробы соответствуют СанПиН 2.1.4.1074-01 по микробиологическим показателям.

Директор



В.В. Костарев

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

Испытательная химико-бактериологическая лаборатория МУП «Водоканал г. Глазова»
 427628, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48
 АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA. RU.22ЭЛ14
 действителен до 16.03.2020 г.

О Т Ч Е Т

лабораторного контроля качества питьевой воды за декабрь 2015 года

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Общее кол-во выполненных анализов	Из них не соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01	В том числе											
					Резервуары II-го подъема, общий выходящий водовод				Резервуар III-го подъема				Распределительная сеть			
					Скважины в/з Сянино		Водоразборные колонки г. Глазова		Водопроводные насосные станции (ВНС)		Контр. точки перед поступлением в распределительную сеть с водозабора ООО «ТБК»					
1.	Запах при 20%/60° С	балл	150/150	-	все пробы	не соответ-ветст-вует	показат. нестанд-проб от + до	все пробы	не соответ-ветст-вует	показат. нестанд-проб от + до	все пробы	не соответ-ветст-вует	показат. нестанд-проб от + до	все пробы	не соответ-ветст-вует	показат. нестанд-проб от + до
2.	Привкус	балл	150	-	39/39	-	4/4	-	82/82	-	17/17	-	8/8	-	8/8	-
3.	Цветность	град.	150	-	39/39	-	4/4	-	82/82	-	17/17	-	8/8	-	8/8	-
4.	Мутность	мг/дм ³	150	-	39/39	-	4/4	-	82/82	-	17/17	-	8/8	-	8/8	-

Дополнительные исследования при микробиологическом загрязнении

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

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 № RA. RU.22ЭЛ14
 действителен до 16.03.2020 г.

Отчет о лабораторном контроле качества воды
 по микробиологическим показателям МУП «Водоканал г. Глазова»
 за декабрь 2015 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	39	-	39	-	39	-	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	82	-	82	-	82	-	23	-
Всего	150	-	150	-	150	-	27	-

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 № RA. RU.22ЭЛ14
действителен до 16.03.2020 г.

Протокол испытаний № 422-15

Наименование и адрес заказчика МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Наименование и номер пробы Вода питьевая, проба № 2588
Место отбора Водозабор «Сянино», РЧВ № 1, пробоотборный кран
Проба отобрана 21.12.2015 г., 08 час.30 мин., акт отбора № 601-15,
оператором И.В. Даниловым
Цель испытания Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
Дата проведения испытания 21.12-23.12.2015 г.
Условия проведения испытаний В соответствии с требованиями МИ

№ 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.	1,13	0,34	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	мг/дм ³	<0,58	-	ГОСТ 3351-74
5	Водородный показатель	ед. рН	7,2	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Общий остаточный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МИ №17-012-2013
7	Диоксид хлора	мг/дм ³	0,0140	0,0062	МИ №17-012-2013
8	Сухой остаток	мг/дм ³	298	14	ГОСТ 18164-72
9	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	<0,25	-	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10	ПАВ анионные	мг/дм ³	<0,025	-	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
11	Нефтепродукты	мг/дм ³	<0,005	-	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
12	Хлориты	мг/дм ³	0,030	0,011	МИ №17-012-2013
13	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	<1	не установлена	МУК 4.2.1018-01
14	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
15	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

Исполнители:

инженер-лаборант



Е.В. Дербина

инженер-лаборант



В.Е. Русакова

лаборант



О.Г. Полникова

лаборант



И.Н. Безгина

лаборант



Д.С. Касимова

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: 30.12.2015 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

Протокол испытаний № 422/1-15

Наименование и адрес заказчика МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
 Наименование и номер пробы Вода питьевая, проба № 2588
 Место отбора Водозабор «Сянино», РЧВ № 1, в/кран
 Проба отобрана 21.12.2015 г., 08 час.30 мин., акт отбора № 601-15,
 оператором И.В. Даниловым
 Цель испытания Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
 Дата проведения испытания 21.12-23.12.2015 г.
 Условия проведения испытаний В соответствии с требованиями МИ

№ п/п	Показатель	Единицы измерения	Результат испытаний	Погрешность при P=0,95	Шифр МВИ
1	Жесткость общая	°Ж	4,39	0,66	ГОСТ 31954-2012

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

Исполнители:

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: 30.12.2015 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 № RA. RU.22ЭЛ14
действителен до 16.03.2020 г.

Протокол испытаний № 423-15

Наименование и адрес заказчика МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Наименование и номер пробы Вода питьевая, проба № 2589
Место отбора Водозабор «Сянино», РЧВ № 2, пробоотборный кран
Проба отобрана 21.12.2015 г., 08 час.40 мин., акт отбора № 602-15,
оператором И.В. Даниловым
Цель испытания Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
Дата проведения испытания 21.12.-23.12.2015 г.
Условия проведения испытаний В соответствии с требованиями МИ

№ 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	-	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4.	Мутность	мг/дм ³	<0,58	-	ГОСТ 3351-74
5.	Водородный показатель	ед. рН	7,6	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6.	Общий остаточный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МИ №17-012-2013
7.	Диоксид хлора	мг/дм ³	0,0140	0,0062	МИ №17-012-2013
8.	Сухой остаток	мг/дм ³	302	14	ГОСТ 18164-72
9.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	<0,25	-	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10.	ПАВ анионные	мг/дм ³	<0,025	-	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
11.	Нефтепродукты	мг/дм ³	<0,005	-	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
12.	Хлориты	мг/дм ³	0,032	0,012	МИ №17-012-2013
13.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	<1	не установлена	МУК 4.2.1018-01
14.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
15.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

Исполнители:

инженер-лаборант



Е.В. Дербина

инженер-лаборант



В.Е. Русакова

лаборант



О.Г. Полникова

лаборант



И.Н. Безгина

лаборант



Д.С. Касимова

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: 30.12.2015 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

Протокол испытаний № 423/1-15

Наименование и адрес заказчика	МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Наименование и номер пробы	Вода питьевая, проба № 2589
Место отбора	Водозабор «Сянино», РЧВ № 2, в/кран
Проба отобрана	21.12.2015 г., 08 час.40 мин., акт отбора № 602-15, оператором И.В. Даниловым
Цель испытания	Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
Дата проведения испытания	21.12.-23.12.2015 г.
Условия проведения испытаний	В соответствии с требованиями МИ

№ п/п	Показатель	Единицы измерения	Результат испытаний	Погрешность при P=0,95	Шифр МВИ
1	Жесткость общая	⁰ Ж	4,27	0,64	ГОСТ 31954-2012

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

Исполнители:

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: 30.12.2015 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 № RA. RU.22ЭЛ14
действителен до 16.03.2020 г.

Протокол испытаний № 424-15

Наименование и адрес заказчика МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
Наименование и номер пробы Вода питьевая, проба № 2590
Место отбора Водозабор «Сянино», Общий водовод, в/кран
Проба отобрана 21.12.2015 г. 08 час.50 мин., акт отбора № 603-15,
оператором И.В. Даниловым
Цель испытания Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
Дата проведения испытания 21.12.-23.12.2015 г.
Условия проведения испытаний В соответствии с требованиями МИ

№ 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	-	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
4.	Мутность	мг/дм ³	<0,58	-	ГОСТ 3351-74
5.	Водородный показатель	ед. рН	7,5	0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6.	Общий активный хлор	мг/дм ³	<0,05	-	МИ №17-012-2013
7.	Диоксид хлора	мг/дм ³	0,0168	0,0074	МИ №17-012-2013
8.	Сухой остаток	мг/дм ³	299	14	ГОСТ 18164-72
9.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	<0,25	-	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10.	ПАВ анионные	мг/дм ³	<0,025	-	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
11.	Нефтепродукты	мг/дм ³	<0,005	-	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
12.	Хлориты	мг/дм ³	0,0215	0,0080	МИ №17-012-2013
13.	Общее микробное число	КОЕ в 1мл	<1	не установлена	МУК 4.2.1018-01
14.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01
15.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100мл	не обнаружены	не установлена	МУК 4.2.1018-01

Начальник лаборатории

 О.А. Кузнецова

Исполнители:

инженер-лаборант

 Е.В. Дербина

инженер-лаборант

 В.Е. Русакова

лаборант

 О.Г. Полникова

лаборант

 И.Н. Безгина

лаборант

 Д.С. Касимова

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: 30.12.2015 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

Протокол испытаний № 424/1-15

Наименование и адрес заказчика МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48
 Наименование и номер пробы Вода питьевая, проба № 2590
 Место отбора Водозабор «Сянино», Общий водовод, в/кран
 Проба отобрана 21.12.2015 г. 08 час.50 мин., акт отбора № 603-15,
 оператором И.В. Даниловым
 Цель испытания Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01
 Дата проведения испытания 21.12.-23.12.2015 г.
 Условия проведения испытаний В соответствии с требованиями МИ

№ п/п	Показатель	Единицы измерения	Результат испытаний	Погрешность метода при P=0,95	Шифр МВИ
1	Жесткость общая	°Ж	4,34	0,65	ГОСТ 31954-2012

Начальник лаборатории



О.А. Кузнецова

Исполнители:

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: 30.12.2015 г.

Количество экземпляров: 4

Страница 1

Всего страниц 1