

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/ 0248 от 02.02.2015

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

Директор



В.В. Костарев

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

0153-01-28  
17.02.2015

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/ 0252 от 02.02.2015

МУП «Водоканал г. Глазова» сообщает, что в январе 2015 года из коммунального водопровода было отобрано 105 проб. Из них 1 проба не соответствует 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) |
|-------------|---------------------------------|---|--|------------------------------------|
| 13.01.      | В/Р колонка ул. . Пастухова, 12 | обнаружено                                | обнаружено   | 0                                  |

Результаты (протоколы) производственного контроля за качеством питьевой воды (в водоразборной колонке по данному адресу) по микробиологическим показателям направляются начальнику ТО Управления Роспотребнадзора по УР в г. Глазове

Директор



В.В. Костарев

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

Отчет о лабораторном контроле качества воды  
по микробиологическим показателям МУП «Водоканал г. Глазова»  
за январь 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                          | 27                         | -                               | 27                                    | -                               | 27                    | -                               | 1                                     | -                               |
| Резервуар 3-го подъема  | 3                          | -                               | 3                                     | -                               | 3                     | -                               | 1                                     | -                               |
| Контрольные точки перед поступлением в распределительную сеть с водозабора ООО «Тепловодоканал» | 6                          | -                               | 6                                     | -                               | 6                     | -                               | 2                                     | -                               |
| Водопроводные насосные станции  | 17                         | -                               | 17                                    | -                               | 17                    | -                               | -                                     | -                               |
| Водоразборные колонки г. Глазова  | 82                         | 1                               | 82                                    | 1                               | 82                    | -                               | 23                                    | -                               |
| Всего   | 135                        | 1                               | 135                                   | 1                               | 135                   | -                               | 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

## О Т Ч Е Т

лабораторного контроля качества питьевой воды за январь 2015 года

| № п/п | Показатели         | Единицы измерения | Общие кол-во выполненных анализов | Из них не соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 | В том числе         |                               |                               |   |                       |                               |                          |                       |                               |                        |                       |                               |            |                       |                               |
|-------|--------------------|-------------------|-----------------------------------|--|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------------|------------|-----------------------|-------------------------------|
|       |                    |                   |                                   |  | Скважины в/з Сянино |                               |                               | Резервуары II-го подъема, общий выходящий водовод |                       |                               | Резервуар III-го подъема |                       |                               | Распределительная сеть |                       |                               |            |                       |                               |
|       |                    |                   |                                   |  | всего проб          | не соответ-ветст-вует от + до | показат. нестанд проб от + до | всего проб  | не соответ-ветст-вует | показат. нестанд проб от + до | всего проб               | не соответ-ветст-вует | показат. нестанд проб от + до | всего проб             | не соответ-ветст-вует | показат. нестанд проб от + до | всего проб | не соответ-ветст-вует | показат. нестанд проб от + до |
| 1.    | Запах при 20°/60°С | балл              | 135/135                           | -  | -                   | 27/27                         | 3/3                           | 82/82   | -                     | -                             | 17/17                    | 6/6                   | -                             | -                      | -                     |                               |            |                       |                               |
| 2.    | Привкус            | балл              | 135                               | -  | -                   | 27                            | 3                             | 82  | -                     | -                             | 17                       | 6                     | -                             | -                      | -                     |                               |            |                       |                               |
| 3.    | Цветность          | град.             | 135                               | -  | -                   | 27                            | 3                             | 82  | -                     | -                             | 17                       | 6                     | -                             | -                      | -                     |                               |            |                       |                               |
| 4.    | Мутность           | мг/дм³            | 135                               | -  | -                   | 27                            | 3                             | 82  | -                     | -                             | 17                       | 6                     | -                             | -                      | -                     |                               |            |                       |                               |

### Дополнительные исследования при микробиологическом загрязнении

|    |         |        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----|---------|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1. | Аммиак  | мг/дм³ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. | Нитраты | мг/дм³ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. | Нитриты | мг/дм³ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. | Хлориды | мг/дм³ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

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

### Протокол испытаний № 07-15

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Наименование и адрес заказчика | МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48                 |
| Наименование и номер пробы     | Вода питьевая, проба № 102  |
| Место отбора                   | Водозабор «Сянино», общий водовод   |
| Проба отобрана                 | 26.01.2015 г., 11 час.10 мин., акт отбора № 13-15,<br>оператором С.Л. Бурым |
| Цель испытания                 | Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01   |
| Дата проведения испытания      | 26.01-27.01.2015 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                | -                      | ГОСТ Р 52769-2007 |
| 4.    | Мутность                              | мг/дм <sup>3</sup> | <0,58               | -                      | ГОСТ 3351-74      |
| 5.    | Общий остаточный хлор                 | мг/дм <sup>3</sup> | <0,05               | -                      | МИ №17-012-2013   |
| 6.    | Диоксид хлора                         | мг/дм <sup>3</sup> | 0,028               | 0,012                  | МИ №17-012-2013   |
| 7.    | Хлориты                               | мг/дм <sup>3</sup> | 0,0131              | 0,0048                 | МИ №17-012-2013   |
| 8.    | Общее микробное число                 | КОЕ в 1 мл         | 0,5                 | 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

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: 04.02.2015 г.

Количество экземпляров: 4

Страница 1 Всего страниц 1

## Протокол испытаний № 06-15

Наименование и адрес заказчика МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48  
Наименование и номер пробы Вода питьевая, проба № 101  
Место отбора Водозабор «Сянино», РЧВ № 2  
Проба отобрана 26.01.2015 г., 11 час.00 мин., акт отбора № 12-15,  
оператором С.Л. Буровым  
Цель испытания Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01  
Дата проведения испытания 26.01-27.01.2015 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                | -                      | ГОСТ Р 52769-2007 |
| 4.    | Мутность                              | мг/дм <sup>3</sup> | <0,58               | -                      | ГОСТ 3351-74      |
| 5.    | Общий остаточный хлор                 | мг/дм <sup>3</sup> | <0,05               | -                      | МИ №17-012-2013   |
| 6.    | Диоксид хлора                         | мг/дм <sup>3</sup> | 0,0138              | 0,0061                 | МИ №17-012-2013   |
| 7.    | Хлориты                               | мг/дм <sup>3</sup> | <0,01               | -                      | МИ №17-012-2013   |
| 8.    | Общее микробное число                 | КОЕ в 1 мл         | <1                  | 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

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: 04.02.2015 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 № 05-15

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Наименование и адрес заказчика | МУП «Водоканал г. Глазова», УР, г. Глазов, ул. Толстого, 48                   |
| Наименование и номер пробы     | Вода питьевая, проба № 100  |
| Место отбора                   | Водозабор «Сянино», РЧВ № 1   |
| Проба отобрана                 | 26.01.2015 г., 11 час.03 мин., акт отбора № 11-15,<br>оператором С.Л. Буровым |
| Цель испытания                 | Соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01   |
| Дата проведения испытания      | 26.01-27.01.2015 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                | -                      | ГОСТ Р 52769-2007 |
| 4     | Мутность                              | мг/дм <sup>3</sup> | <0,58               | -                      | ГОСТ 3351-74      |
| 5     | Общий остаточный хлор                 | мг/дм <sup>3</sup> | <0,05               | -                      | МИ №17-012-2013   |
| 6     | Диоксид хлора                         | мг/дм <sup>3</sup> | 0,024               | 0,010                  | МИ №17-012-2013   |
| 7     | Хлориты                               | мг/дм <sup>3</sup> | <0,01               | -                      | МИ №17-012-2013   |
| 8     | Общее микробное число                 | КОЕ в 1 мл         | <1                  | 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

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: 04.02.2015 г.

Количество экземпляров: 4

Страница 1 Всего страниц 1