

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
(Испытательная лаборатория)

Аттестат аккредитации  
№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.043.29  
Зарегистрирован в Госреестре:

№ РОССТУ РОСС RU.0001.514165 от 12.07.2012г.  
Действителен до 12.07.2017  
Юридический адрес:  
РТ, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6  
Телефон, факс: (8-262) 2-36-90, 2-45-90, 2-44-90  
ИНН/КПП 1660077474/163502001

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в РТ  
(Татарстан)"  
в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах  
Исмагилов И.Ш.  
МП

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 1764 / С от 18.03.2015

Наименование пробы (образца):  
*Вода подземных источников I класса:*  
*т/о воды из каптажа п. Узьяк*  
Пробы (образцы) направлены:  
*ИК СП с. Узьяк*  
*Республика Татарстан, Тюлячинский, пос. Узьяк*  
Дата и время отбора пробы (образца): *16.03.2015 11 ч. 00 мин.*  
Дата и время доставки пробы (образца): *16.03.2015 12 ч. 30 мин.*  
Цель отбора: *Санитарно-эпидемиологическая*  
*экспертиза*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

*ИК СП с. Узьяк*  
*Республика Татарстан, Тюлячинский, пос. Узьяк*  
Объект, где производился отбор пробы (образца):  
*ИК СП с. Узьяк*  
*Республика Татарстан, Тюлячинский, пос. Узьяк*

Условия транспортировки: *автотранспортом*  
НД на методику отбора: *ГОСТ Р 51592-00 "Вода. Общие требования к отбору проб."*  
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:  
*СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды*  
*централизованных*  
*систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению*  
*безопасности систем горячего водоснабжения".*

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец. Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Всего страниц 2: стр. 1 из 2

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>ВЕРНО</b>   |                      |
| <small>Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)" в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах</small> |                      |
| С.И.П. <i>АХО</i>  |                      |
| Должность <i>инсп. ОК</i>  |                      |
| ФИО <i>Зайнагуринова</i>   |                      |
| Подпись <i>Зайнагуринова</i>   | Дата <i>14.05.15</i> |

Код образца (пробы): 1.15.0176-1/1.0

Санитарно-гигиеническая лаборатория

| № п/п | Определяемые показатели       | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения       | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------|
| 1     | Нитраты (по NO <sub>3</sub> ) | 5,01 ± 0,75             | не более 45            | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 18826-73             |
| 2     | Хлориды                       | 9,40 ± 1,41             | не более 350           | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 4245-72              |
| 3     | Жесткость общая               | 12,50 ± 1,87            | 7 (10)                 | мг-экв./дм <sup>3</sup> | ГОСТ P52407-05            |
| 4     | pH                            | 7,14 ± 0,01             | от 6 до 9              | единицы pH              | РД 52.24.495-2005         |
| 5     | Запах при 20 °С               | менее 2                 | не более 2             | баллы                   | ГОСТ 3351-74              |
| 6     | Мутность                      | менее 0,58              | не более 1,5(2)        | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 3351-74              |
| 7     | Цветность                     | менее 5                 | не более 20(35)        | град.                   | ГОСТ P52769-07            |
| 8     | Аммиак (по азоту)             | менее 0,05              | не более 2             | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 4192-82              |
| 9     | Сульфаты                      | 74,15 ± 7,41            | не более 500           | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ P52964-08            |
| 10    | Нитриты (по NO <sub>2</sub> ) | менее 0,003             | не более 3             | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 4192-82              |
| 11    | Железо                        | менее 0,1               | не более 0,3(1)        | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 4011-72              |
| 12    | Запах при 60 °С               | менее 2                 | не более 2             | баллы                   | ГОСТ 3351-74              |
| 13    | Окисляемость перманганатная   | 0,64 ± 0,19             | не более 5             | мгО/дм <sup>3</sup>     | ПНДФ 14.1:2:1.154-99      |
| 14    | Фториды                       | 0,26 ± 0,03             | не более 1,5           | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 4386-89              |
| 15    | Медь                          | менее 0,02              | не более 1             | мг/дм <sup>3</sup>      | ГОСТ 4388-72              |
| 16    | Привкус                       | менее 2                 | не более 2             | баллы                   | ГОСТ 3351-74              |
| 17    | Магний                        | 35,23 ± 0,27            | не нормируется         | мг/л                    | ГОСТ 25268.5-78           |
| 18    | Кальций                       | 192,4 ± 3,7             | не нормируется         | мг/л                    | РД 52.24.403-95           |

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Инженер Гарипова А.Р.

Фельдшер-лаборант Файзутдинова Р.Н.

Врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям Мифтахова Л.А.

Качество воды по исследованным показателям не удовлетворяет СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец. Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Всего страниц 2: стр. 2 из 2

**ВЕРНО**

ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ  
В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)  
В САБИНСКОМ, КУЙБЫРСКОМ,  
МАМАДЫШСКОМ РАЙОНАХ

С.П. А.Х.

Должность инсп. ОК

ФИО Зайнаутдинова

Подпись Зайнаутдинова Дата 14.03.15

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
(Испытательная лаборатория)

Аттестат аккредитации  
№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.043.29  
Зарегистрирован в Госреестре:

№ РОССТУ РОСС RU.0001.514165 от 12.07.2012г.  
Действителен до 12.07.2017  
Юридический адрес:  
РТ, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6  
Телефон, факс: (8-262) 2-36-90, 2-45-90, 2-44-90  
ИНН/КПП 1660077474/163502001

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в РТ  
(Татарстан)" в  
Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах  
Исмагилов И.Ш.  
МП

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 1765 / С от 17.03.2015

Наименование пробы (образца):  
**Вода питьевая - централизованное водоснабжение:**  
**т/о вода водоснабжения СП Узьяк, вода из распределительной сети**  
Пробы (образцы) направлены:  
**ИК СП с. Узьяк**  
**Республика Татарстан, Тюлячинский, пос. Узьяк**  
Дата и время отбора пробы (образца): **16.03.2015 11 ч. 00 мин.**  
Дата и время доставки пробы (образца): **16.03.2015 12 ч. 30 мин.**  
Цель отбора: **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза**

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

**ИК СП с. Узьяк**  
**Республика Татарстан, Тюлячинский, пос. Узьяк**  
Объект, где производился отбор пробы (образца):  
**ИК СП с. Узьяк**  
**Республика Татарстан, Тюлячинский, пос. Узьяк**

Условия транспортировки: **автотранспортом**  
НД на методику отбора: **ГОСТ Р 51592-00**

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:  
**СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".**

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец. Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Всего страниц 2: стр. 1 из 2

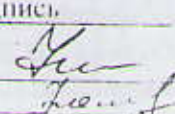
|  |  |
|--|--|
| <b>ВЕРНО</b>   |  |
| ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ»<br>В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)<br>В САБИНСКОМ, КУКМОРСКОМ,<br>МАМАДЫШСКОМ РАЙОНАХ |  |
| С.п.   | <b>АХО</b>                               |
| Должность  | <b>Исх. ОК</b>                           |
| ФИО  | <b>Зайнагуллина</b>                      |
| Подпись  | <b>Зайнагуллина</b> Дата <b>19.03.15</b> |

Код образца (пробы): 1.15.01765/1.9

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения  | ИД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------|---------------------------|
| 1     | Жесткость общая         | 12,50 ± 1,87            | не более 7 (10)        | мг-экв./л          | ГОСТ Р 52407-05           |
| 2     | pH                      | 7,15 ± 0,01             | от 6 до 9              | единицы pH         | РД 52.24.495-2005         |
| 3     | Мутность                | менее 0,58              | не более 1,5(2)        | мг/дм <sup>3</sup> | ГОСТ 3351-74              |
| 4     | Цветность               | менее 5                 | не более 20 (35)       | град.              | ГОСТ Р 52769-07           |
| 5     | Запах при 20 °С         | менее 2                 | не более 2             | баллы              | ГОСТ 3351-74              |
| 6     | Привкус                 | менее 2                 | не более 2             | баллы              | ГОСТ 3351-74              |
| 7     | Запах при 60 °С         | менее 2                 | не более 2             | баллы              | ГОСТ 3351-74              |

Исследования проводили:

| Должность, Ф.И.О.   | Подпись   |
|---|---|
| Фельдшер-лаборант Файзутдинова Р.Н.                                       |  |
| Фельдшер-лаборант Фаляхиева И.М.  |   |
| Врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям Мифтахова Л.А. |   |

Качество воды по исследованным показателям не удовлетворяет СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец. Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!  
 Всего страниц 2 стр. 2 из 2

**ВЕРНО**  
 ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ  
 В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)»  
 В САБИНСКОМ, КУМОРСКОМ  
 МАМАДЬСКОМ РАЙОНАХ

С.П. 120  
 Должность инсп. ОК  
 ФИО Зайнаутдинова  
 Подпись Зайнаутдинова Дата 14.05.15