

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

**Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах..**

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48

Фактический адрес: Республика Башкортостан, 452530, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная 4, тел/факс(34798)33544;

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U64850, Расчетный счет: 40501810500002000002 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН 1050204212255

**Аттестат аккредитации испытательной лаборатории  
№ РОСС RU.0001.510408**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра

С.М. Мустафина



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 1976 от 8 августа 2019 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус"

**2. Юридический адрес:** 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с.Малояз, ул. Школьная, 6

**3. Наименование образца (пробы):** Вода источника централизованных систем питьевого водоснабжения

**4. Место отбора:** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус", Скважина №1, Республика Башкортостан, Салаватский район, с. Малояз.

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 05.08.2019 с 12:00 до 13:00

Ф.И.О., должность: Мустафина И. А., помощник врача эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах; Юдин Н. П., мастер

Условия доставки: соответствуют НД, акт отбора проб (образцов) от 05.08.2019

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.08.2019 15:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019

Условия окружающей среды: температура воздуха 21° С, относительная влажность воздуха 52%, атмосферное давление 731мм.рт.ст.

**7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

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"

**8. Код образца (пробы):** 41.19.1976 41

**9. Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора   | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|---|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Анализатор содержания нефтепродуктов в воде лабораторный АН-2 | 1427            | 11/8688 от 24.07.2019     | 23.07.2020    |
| 2     | pH-метр pH-150 М, электрод ЭСК 10603/7                        | 1110            | 11/7179 от 26.06.2019     | 25.06.2020    |

|   |  |         |                          |            |
|---|--|---------|--------------------------|------------|
| 3 | Спектрофотометр модели ПЭ-5400ВИ, рег. №44866-10 | 54ВИ221 | 11/6070 от<br>24.05.2019 | 23.05.2020 |
|---|--|---------|--------------------------|------------|


10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

### Результаты испытаний

| №№ п/п  | Определяемые показатели               | Единицы измерения  | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---------------------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Образец поступил 05.08.2019 15:30<br>Регистрационный номер пробы в журнале 1976<br>дата начала испытаний 05.08.2019 15:30 дата выдачи результата 07.08.2019 14:51 |                                       |                    |                      |                             |                           |
| 1   | Запах                                 | балл               | 0                    | 2                           | ГОСТ Р 57164-2016         |
| 2   | Привкус                               | балл               | 0                    | 2                           | ГОСТ Р 57164-2016         |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Образец поступил 05.08.2019 15:30<br>Регистрационный номер пробы в журнале 1976<br>дата начала испытаний 05.08.2019 15:30 дата выдачи результата 07.08.2019 14:51 |                                       |                    |                      |                             |                           |
| 1   | Жесткость общая                       | °Ж                 | 4,8±0,7              | 7,0                         | ГОСТ 31954-2012           |
| 2   | Водородный показатель (рН)            | ед. рН             | 6,96±0,20            | 6 - 9                       | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97   |
| 3   | Общая минерализация (сухой остаток)   | мг/дм <sup>3</sup> | 330±33               | 1000                        | ГОСТ 18164-72             |
| 4   | Окисляемость перманганатная           | мг/дм <sup>3</sup> | 2,6±0,5              | 5,0                         | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99     |
| 5   | Нефтепродукты, суммарно               | мг/дм <sup>3</sup> | менее 0,05*          | 0,1                         | ГОСТ Р 51797-2001         |
| 6   | Цветность                             | градус             | менее 5,0            | 20                          | ГОСТ 31868-2012           |
| 7   | Мутность ( по формазину )             | ЕМФ                | 1,00±0,20            | 2,6                         | ГОСТ Р 57164-2016         |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Образец поступил 05.08.2019 15:10<br>Регистрационный номер пробы в журнале 1976<br>дата начала испытаний 05.08.2019 15:10 дата выдачи результата 07.08.2019 15:42 |                                       |                    |                      |                             |                           |
| 1   | Общее микробное число                 | КОЕ/мл             | 2                    | 50                          | МУК 4.2.1018-01           |
| 2   | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл  | не обнаружено        | отсутствие                  | МУК 4.2.1018-01           |
| 3   | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл  | не обнаружено        | отсутствие                  | МУК 4.2.1018-01           |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мустафина С. М., зав. лабораторией  |                                       |                    |                      |                             |                           |

\*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Ишмухаметов Ю. Р., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
« Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева, д.7.



Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском,  
Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах  
452530, Республика Башкортостан, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная,4

**Акт отбора проб ( образцов) воды**  
*от 5 августа 2019 г.*



производственный контроль

СГМ, расследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб: производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019г.
2. Наименование субъекта права: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус»
3. Юридический адрес: Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6.
4. ОГРН/ОГРНИП 1080220000662 ИНН 0240804502
5. Наименование места отбора, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус», Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6, *Салаватский район*
6. Дата отбора «05» *08* 2019г. Время отбора: *12:00*
7. Методы консервации: нет
8. Условия окружающей среды: температура воздуха: *21* С<sup>0</sup>; влажность: *52* %, атм. давление *781* мм.рт.ст. ( прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС -200А заводской № 5338 поверка до 13.09.2019г.)
9. Особые условия, оказывающие влияние на качество воды в источнике: нет.
10. Температура воды при отборе пробы ( образца) (при необходимости): измерения не проводились.
11. Наименование пробы ( образца): вода источника централизованных систем питьевого водоснабжения .
12. Пробы отобраны в соответствии с НД: ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.
- 13.Цель отбора: соответствие 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» ( с изменениями ).
14. Количество, объем пробы (образца): *3,5* л.
15. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:  
Органолептические: запах, привкус, мутность, цветность.  
Физико - химические показатели: водородный показатель, общая минерализация(сухой остаток), общая жесткость, окисляемость перманганатная, нефтепродукты(суммарно).  
Микробиологические: ОМЧ, ОКБ ,ТКБ
16. Дата доставки «05» *08* 2019 г. Время доставки: *15:00*
17. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) - да
18. Условия транспортировки: спец. автотранспортом при температуре 4±2С<sup>0</sup> сумка холодильник с хладоэлементами (термометр стеклянный ТС-7-М1 заводской № 48701 действителен до 31.21.2020г.)
19. Хранение в термоконтейнере (да/нет): да.
20. Дополнительные сведения: проба № *1*
21. Методы исследований (нужное отметить):  
-  рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ  
-  иной

| Должностное лицо, проводившее отбор пробы  | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
|--|-----------------------------|----------------|---|
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача эпидемиолога | Мустафина И.А. |  |
| Представитель заказчика.   | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                      | Юдин П.Н.      |  |

Экземпляр настоящего акта получил:

| Представитель заказчика.   | Должность                       | ФИО              | Подпись   |
|--|---------------------------------|------------------|---|
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                          | Юдин П.Н.        |  |
| Специалист отделения( группы) приема проб  | Должность                       | ФИО              | Подпись   |
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача по общей гигиене | Ишмухаметов Ю.Р. |  |

Ф 02-87-02-2017



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

**Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах..**

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 452530, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная 4, тел/факс(34798)33544;  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U64850, Расчетный счет: 40501810500002000002 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН 1050204212255

**Аттестат аккредитации испытательной лаборатории  
№ РОСС RU.0001.510408**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра



С.М. Мустафина

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 1980 от 8 августа 2019 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус"

**2. Юридический адрес:** 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с.Малояз, ул. Школьная, 6

**3. Наименование образца (пробы):** Вода источника централизованных систем питьевого водоснабжения

**4. Место отбора:** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус", Скважина №2, Республика Башкортостан, Салаватский район, с. Малояз.

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 05.08.2019 с 12:00 до 13:00

Ф.И.О., должность: Мустафина И. А., помощник врача эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах; Юдин Н. П., мастер

Условия доставки: соответствуют НД, акт отбора проб (образцов) от 05.08.2019

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.08.2019 15:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019

Условия окружающей среды: температура воздуха 21° С, относительная влажность воздуха 52%, атмосферное давление 731 мм.рт.ст.

**7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

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"

**8. Код образца (пробы):** 41.19.1980 41

**9. Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора   | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|---|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Анализатор содержания нефтепродуктов в воде лабораторный АН-2 | 1427            | 11/8688 от 24.07.2019     | 23.07.2020    |
| 2     | pH-метр pH-150 М, электрод ЭСК 10603/7                        | 1110            | 11/7179 от 26.06.2019     | 25.06.2020    |

|   |  |         |                          |            |
|---|--|---------|--------------------------|------------|
| 3 | Спектрофотометр модели ПЭ-5400ВИ, рег. №44866-10 | 54ВИ221 | 11/6070 от<br>24.05.2019 | 23.05.2020 |
|---|--|---------|--------------------------|------------|


10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

### Результаты испытаний

| №№ п/п   | Определяемые показатели               | Единицы измерения  | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Образец поступил 05.08.2019 15:30  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Регистрационный номер пробы в журнале 1980   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| дата начала испытаний 05.08.2019 15:30 дата выдачи результата 07.08.2019 15:03       |                                       |                    |                      |                             |                           |
| 1  | Запах                                 | балл               | 0                    | 2                           | ГОСТ Р 57164-2016         |
| 2  | Привкус                               | балл               | 0                    | 2                           | ГОСТ Р 57164-2016         |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Образец поступил 05.08.2019 15:30  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Регистрационный номер пробы в журнале 1980   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| дата начала испытаний 05.08.2019 15:30 дата выдачи результата 07.08.2019 15:03       |                                       |                    |                      |                             |                           |
| 1  | Жесткость общая                       | ° Ж                | 5,0±0,8              | 7,0                         | ГОСТ 31954-2012           |
| 2  | Водородный показатель (рН)            | ед. рН             | 7,03±0,20            | 6 - 9                       | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97   |
| 3  | Общая минерализация (сухой остаток)   | мг/дм <sup>3</sup> | 335±34               | 1000                        | ГОСТ 18164-72             |
| 4  | Окисляемость перманганатная           | мг/дм <sup>3</sup> | 2,5±0,5              | 5,0                         | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99     |
| 5  | Нефтепродукты, суммарно               | мг/дм <sup>3</sup> | менее 0,05*          | 0,1                         | ГОСТ Р 51797-2001         |
| 6  | Цветность                             | градус             | менее 5,0            | 20                          | ГОСТ 31868-2012           |
| 7  | Мутность ( по формазину )             | ЕМФ                | 1,10±0,22            | 2,6                         | ГОСТ Р 57164-2016         |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Образец поступил 05.08.2019 15:10  |                                       |                    |                      |                             |                           |
| Регистрационный номер пробы в журнале 1980   |                                       |                    |                      |                             |                           |
| дата начала испытаний 05.08.2019 15:10 дата выдачи результата 07.08.2019 15:41       |                                       |                    |                      |                             |                           |
| 1  | Общее микробное число                 | КОЕ/мл             | 3                    | 50                          | МУК 4.2.1018-01           |
| 2  | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл  | не обнаружено        | отсутствие                  | МУК 4.2.1018-01           |
| 3  | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл  | не обнаружено        | отсутствие                  | МУК 4.2.1018-01           |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мустафина С. М., зав. лабораторией |                                       |                    |                      |                             |                           |



\*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



 Ишмухаметов Ю. Р., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах





| Должностное лицо, проводившее отбор пробы  | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
|--|-----------------------------|----------------|---|
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача эпидемиолога | Мустафина И.А. |  |
| Представитель заказчика.   | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                      | Юдин П.Н.      |  |

Экземпляр настоящего акта получил:

| Представитель заказчика.   | Должность                       | ФИО              | Подпись   |
|--|---------------------------------|------------------|---|
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                          | Юдин П.Н.        |  |
| Специалист отделения( группы) приема проб  | Должность                       | ФИО              | Подпись   |
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача по общей гигиене | Ишмухаметов Ю.Р. |  |

Ф 02-87-02-2017



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах..

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 452530, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Большиничная 4, тел/факс(34798)33544;  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U64850, Расчетный счет: 40501810965772400001 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице  
24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра

С.М. Мустафина



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2257 от 23 сентября 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус"

2. **Юридический адрес:** 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с.Малояз, ул. Школьная, 6

3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. **Место отбора:** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус", 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с. Малояз, ул. Зеленая, водоразборная колонка

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 17.09.2019 12:00

Ф.И.О., должность: Мустафина И. А., помощник врача эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах; Юдин Н. П., мастер

Условия доставки: соответствуют НД, протокол (акт) отбора проб (образцов) от 17.09.2019

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.09.2019 15:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019

Условия окружающей среды: температура воздуха 12° С, относительная влажность воздуха 59%, атмосферное давление 729мм.рт.ст.

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

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"

8. **Код образца (пробы):** 41.19.2257 41

9. **Средства измерений:**


| № п/п | Тип прибора                                      | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Спектрофотометр модели ПЭ-5400ВИ, рег. №44866-10 | 54ВИ221         | 11/6070 от 24.05.2019     | 23.05.2020    |

10. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

| №№ п/п  | Определяемые показатели               | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---------------------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                   |                      |                             |                           |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2257<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:44 |                                       |                   |                      |                             |                           |
| 1   | Запах                                 | балл              | 0                    | 2                           | ГОСТ Р 57164-2016         |
| 2   | Привкус                               | балл              | 0                    | 2                           | ГОСТ Р 57164-2016         |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                   |                      |                             |                           |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                   |                      |                             |                           |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2257<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:44 |                                       |                   |                      |                             |                           |
| 1   | Цветность                             | градус            | менее 5,0            | 20                          | ГОСТ 31868-2012           |
| 2   | Мутность ( по формазину )             | ЕМФ               | 1,11±0,22            | 2,6                         | ГОСТ Р 57164-2016         |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                   |                      |                             |                           |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |                                       |                   |                      |                             |                           |
| Образец поступил 17.09.2019 15:40<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2257<br>дата начала испытаний 17.09.2019 15:40 дата выдачи результата 18.09.2019 09:46 |                                       |                   |                      |                             |                           |
| 1   | Общее микробное число                 | КОЕ/мл            | 0                    | 50                          | МУК 4.2.1018-01           |
| 2   | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл | не обнаружено        | отсутствие                  | МУК 4.2.1018-01           |
| 3   | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено        | отсутствие                  | МУК 4.2.1018-01           |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мустафина С. М., зав. лабораторией  |                                       |                   |                      |                             |                           |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

  
 Ишмухаметов Ю. Р., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах





Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
« Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева, д.7.  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском,  
Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах  
452530, Республика Башкортостан, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная,4



**Акт отбора проб ( образцов) воды**  
от *14 сентября* 2019 г.

производственный контроль  
СГМ, расследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб: производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019г.
2. Наименование субъекта права: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус»
3. Юридический адрес: Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6.
4. ОГРН/ОГРНИП 1080220000662 ИНН 0240804502
5. Наименование места отбора, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус», Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6, водоразборная колонка,
6. Дата отбора «14» *09* 2019г. Время отбора: *12 ч. 30 мин.*
7. Методы консервации: нет
8. Условия окружающей среды: температура воздуха: *12* °C; влажность: *59* %, атм. давление *729* мм.рт.ст. ( прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС -200А)
9. Особые условия, оказывающие влияние на качество воды в источнике: нет.
10. Температура воды при отборе пробы ( образца) (при необходимости): измерения не проводились.
11. Наименование пробы ( образца): вода централизованных систем питьевого водоснабжения.
12. Пробы отобраны в соответствии с НД; ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
- 13.Цель отбора: соответствие 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» ( с изменениями ).
14. Количество, объем пробы (образца): л.
15. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:  
Органолептические: запах, привкус, мутность, цветность.  
Физико - химические показатели:  
Микробиологические: ОМЧ, ОКБ, ТКБ
16. Дата доставки «14» *09* 2019 г. Время доставки: *15:30*
17. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) - да
18. Условия транспортировки: спец. автотранспортом при температуре 4±2°C сумка холодильник с хладоэлементами (термометр стеклянный ТС-7-М1 заводской № 48701 действителен до 31.21.2020г.)
19. Хранение в термоконтейнере (да/нет): да.
20. Дополнительные сведения: проба № *1*
21. Методы исследований (нужное отметить ✓):  
-  рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ  
-  иной

| Должностное лицо, проводившее отбор пробы  | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
|--|-----------------------------|----------------|---|
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача эпидемиолога | Мустафина И.А. |  |
| Представитель заказчика.   | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                      | Юдин Н.П.      |  |

Экземпляр настоящего акта получил:

| Представитель заказчика.   | Должность                       | ФИО               | Подпись   |
|--|---------------------------------|-------------------|---|
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                          | Юдин Н.П.         |  |
| Специалист отделения( группы) приема проб  | Должность                       | ФИО               | Подпись   |
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача по общей гигиене | Минибаев<br>10.Р. |  |

Ф 02-87-02-2017



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»

Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском,  
Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах..

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 452530, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная 4, тел/факс(34798)33544;  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U64850, Расчетный счет:  
40501810965772400001 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН  
1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице  
24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра



С.М. Мустафина

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2258 от 23 сентября 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью  
"Коммунальные услуги" - ООО "Комус"

2. **Юридический адрес:** 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с.Малояз, ул. Школьная, 6

3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. **Место отбора:** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус", 452490,  
Республика Башкортостан, Салаватский район, с. Малояз, ул. Х. Юсупова, водоразборная колонка

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 17.09.2019 12:30

Ф.И.О., должность: Мустафина И. А., помощник врача эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и  
эпидемиологии в Республике Башкортостан" в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и  
Салаватском районах; Юдин Н. П., мастер

Условия доставки: соответствуют НД, протокол (акт) отбора проб (образцов) от 17.09.2019

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.09.2019 15:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на  
станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019

Условия окружающей среды: температура воздуха 12° С, относительная влажность воздуха 59%, атмосферное  
давление 729мм.рт.ст.

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

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"

8. **Код образца (пробы):** 41.19.2258 41

9. **Средства измерений:**


| № п/п | Тип прибора                                      | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Спектрофотометр модели ПЭ-5400ВИ, рег. №44866-10 | 54ВИ221         | 11/6070 от<br>24.05.2019  | 23.05.2020    |

10. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

| №№<br>п/п   | Определяемые<br>показатели            | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|---|---------------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2258<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:45 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Запах                                 | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| 2   | Привкус                               | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2258<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:45 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Цветность                             | градус               | менее 5,0               | 20                                | ГОСТ 31868-2012              |
| 2   | Мутность ( по формазину )             | ЕМФ                  | 1,00±0,20               | 2,6                               | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 15:40<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2258<br>дата начала испытаний 17.09.2019 15:40 дата выдачи результата 18.09.2019 09:47 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Общее микробное число                 | КОЕ/мл               | 1                       | 50                                | МУК 4.2.1018-01              |
| 2   | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл    | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| 3   | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл    | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мустафина С. М., зав. лабораторией  |                                       |                      |                         |                                   |                              |

Ф.И.О., должность, лица, ответственного за оформление протокола:

  
 Ишмухаметов Ю. Р., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
« Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева, д.7.

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском,  
Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах  
452530, Республика Башкортостан, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная,4



**Акт отбора проб ( образцов) воды**  
от *17 сентября* 2019 г.

производственный контроль  
СГМ, расследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб: производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019г.
2. Наименование субъекта права: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус»
3. Юридический адрес: Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6.
4. ОГРН/ОГРНИП 1080220000662 ИНН 0240804502
5. Наименование места отбора, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус», Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6, водоразборная колонка,
6. Дата отбора «*17*» *09* 2019г. Время отбора: *12 30* *ул. Ш. Шафиева*
7. Методы консервации: нет
8. Условия окружающей среды: температура воздуха: *16* C<sup>0</sup>; влажность: *59* %, атм. давление *729* мм.рт.ст. ( прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС -200А)
9. Особые условия, оказывающие влияние на качество воды в источнике: нет.
10. Температура воды при отборе пробы ( образца) (при необходимости): измерения не проводились.
11. Наименование пробы ( образца): вода централизованных систем питьевого водоснабжения.
12. Пробы отобраны в соответствии с НД: ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
- 13.Цель отбора: соответствие 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» ( с изменениями ).
14. Количество, объем пробы (образца): л.
15. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:  
Органолептические: запах, привкус, мутность, цветность.  
Физико - химические показатели:  
Микробиологические: ОМЧ, ОКБ, ТКБ
16. Дата доставки «*17*» *09* 2019 г. Время доставки: *15 30*
17. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) - да
18. Условия транспортировки: спец. автотранспортом при температуре 4±2C<sup>0</sup> сумка холодильник с хладоэлементами (термометр стеклянный ТС-7-М1 заводской № 48701 действителен до 31.21. 2020г.)
19. Хранение в термоконтейнере (да/нет): да.
20. Дополнительные сведения: проба № *д*
21. Методы исследований (нужное отметить ✓):  
-  рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ  
-  иной

| Должностное лицо, проводившее отбор пробы  | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
|--|-----------------------------|----------------|---|
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача эпидемиолога | Мустафина И.А. |  |
| Представитель заказчика.   | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                      | Юдин Н.П.      |  |

Экземпляр настоящего акта получил:

| Представитель заказчика.   | Должность                       | ФИО                  | Подпись   |
|--|---------------------------------|----------------------|---|
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                          | Юдин Н.П.            |  |
| Специалист отделения( группы) приема проб  | Должность                       | ФИО                  | Подпись   |
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача по общей гигиене | Миниранбетов<br>Ю.Р. |  |

Ф 02-87-02-2017



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**  
Испытательный лабораторный центр  
Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском,  
Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах..

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 452530, Дуванский район, с.Меслягутово, ул.Больничная 4, тел/факс(34798)33544;  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U64850, Расчетный счет:  
40501810965772400001 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН  
1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице  
24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра



С.М. Мустафина

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 2259 от 23 сентября 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус"

2. **Юридический адрес:** 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с.Малояз, ул. Школьная, 6

3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. **Место отбора:** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус", 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с. Малояз, ул. Советская, водоразборная колонка

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 17.09.2019 12:45

Ф.И.О., должность: Мустафина И. А., помощник врача эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах; Юдин Н. П., мастер

Условия доставки: соответствуют НД, протокол (акт) отбора проб (образцов) от 17.09.2019

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.09.2019 15:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019

Условия окружающей среды: температура воздуха 12° С, относительная влажность воздуха 59%, атмосферное давление 729мм.рт.ст.

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

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"

8. **Код образца (пробы):** 41.19.2259 41

9. **Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора                                      | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Спектрофотометр модели ПЭ-5400ВИ, рег. №44866-10 | 54ВИ221         | 11/6070 от 24.05.2019     | 23.05.2020    |

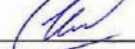
10. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

| №№<br>п/п   | Определяемые<br>показатели            | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|---|---------------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2259<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:46 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Запах                                 | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| 2   | Привкус                               | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2259<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:46 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Цветность                             | градус               | менее 5,0               | 20                                | ГОСТ 31868-2012              |
| 2   | Мутность ( по формазину )             | ЕМФ                  | менее 1,0*              | 2,6                               | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 15:40<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2259<br>дата начала испытаний 17.09.2019 15:40 дата выдачи результата 18.09.2019 09:47 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Общее микробное число                 | КОЕ/мл               | 4                       | 50                                | МУК 4.2.1018-01              |
| 2   | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл    | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| 3   | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл    | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мустафина С. М., зав. лабораторией  |                                       |                      |                         |                                   |                              |

\*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

  
Ишмухаметов Ю. Р., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
« Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева, д.7.  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском,  
Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах  
452530, Республика Башкортостан, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная,4



**Акт отбора проб ( образцов) воды**  
**от 17 сентября 2019 г.**

**производственный контроль**



(СГМ, расследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб: производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019г.
2. Наименование субъекта права: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус»
3. Юридический адрес: Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6.
4. ОГРН/ОГРНИП 1080220000662 ИНН 0240804502
5. Наименование места отбора, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус», Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6, водоразборная колонка,
6. Дата отбора «17» 09 2019г. Время отбора: 12 ч 45 мин. Выходная
7. Методы консервации: нет
8. Условия окружающей среды: температура воздуха: 12С<sup>0</sup>; влажность: 59%, атм. давление 729 мм.рт.ст. ( прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС -200А)
9. Особые условия, оказывающие влияние на качество воды в источнике: нет.
10. Температура воды при отборе пробы ( образца) (при необходимости): измерения не проводились.
11. Наименование пробы ( образца): вода централизованных систем питьевого водоснабжения.
12. Пробы отобраны в соответствии с НД: ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
- 13.Цель отбора: соответствие 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» ( с изменениями ).
14. Количество, объем пробы (образца): л.
15. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:  
Органолептические: запах, привкус, мутность, цветность.  
Физико - химические показатели:  
Микробиологические: ОМЧ, ОКБ, ТКБ
16. Дата доставки «17» 09 2019 г. Время доставки: 15 ч 30 мин
17. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) - да
18. Условия транспортировки: спец. автотранспортом при температуре 4±2С<sup>0</sup> сумка холодильник с хладоэлементами (термометр стеклянный ТС-7-М1 заводской № 48701 действителен до 31.21.2020г.)
19. Хранение в термоконтейнере (да/нет): да.
20. Дополнительные сведения: проба № 3
21. Методы исследований (нужное отметить ✓):  
-  рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ  
-  иной

Ф 02-87-02-2017

| Должностное лицо, проводившее отбор пробы  | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
|--|-----------------------------|----------------|---|
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача эпидемиолога | Мустафина И.А. |  |
| Представитель заказчика.   | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                      | Юдин Н.П.      |  |

Экземпляр настоящего акта получил:

| Представитель заказчика.   | Должность                       | ФИО                | Подпись   |
|--|---------------------------------|--------------------|---|
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                          | Юдин Н.П.          |  |
| Специалист отделения( группы) приема проб  | Должность                       | ФИО                | Подпись   |
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача по общей гигиене | Миллиханбетов Ю.Р. |  |

Ф 02-87-02-2017



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**  
Испытательный лабораторный центр  
Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском,  
Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах..

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 452530, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная 4, тел/факс(34798)33544;  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U64850, Расчетный счет:  
40501810965772400001 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН  
1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице  
24.11.2016 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра



С.М. Мустафина

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2260 от 23 сентября 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус"

2. **Юридический адрес:** 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с.Малояз, ул. Школьная, 6

3. **Наименование образца (пробы):** Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. **Место отбора:** Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус", 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с. Малояз, ул. Коммунистическая, водоразборная колонка

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 17.09.2019 13:00

Ф.И.О., должность: Мустафина И. А., помощник врача эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах; Юдин Н. П., мастер

Условия доставки: соответствуют НД, протокол (акт) отбора проб (образцов) от 17.09.2019

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.09.2019 15:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019

Условия окружающей среды: температура воздуха 12° С, относительная влажность воздуха 59%, атмосферное давление 729мм.рт.ст.

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

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"

8. **Код образца (пробы):** 41.19.2260 41

9. **Средства измерений:**

| № п/п | Тип прибора                                      | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Спектрофотометр модели ПЭ-5400ВИ, рег. №44866-10 | 54ВИ221         | 11/6070 от 24.05.2019     | 23.05.2020    |


10. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

| №№<br>п/п   | Определяемые<br>показатели            | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|---|---------------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2260<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:47 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Запах                                 | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| 2   | Привкус                               | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2260<br>дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:47 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Цветность                             | градус               | менее 5,0               | 20                                | ГОСТ 31868-2012              |
| 2   | Мутность ( по формазину )             | ЕМФ                  | менее 1,0*              | 2,6                               | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 15:40<br>Регистрационный номер пробы в журнале 2260<br>дата начала испытаний 17.09.2019 15:40 дата выдачи результата 18.09.2019 09:47 |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1   | Общее микробное число                 | КОЕ/мл               | 2                       | 50                                | МУК 4.2.1018-01              |
| 2   | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100 мл    | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| 3   | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл    | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мустафина С. М., зав. лабораторией  |                                       |                      |                         |                                   |                              |

\*нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Ишмухаметов Ю. Р., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах





Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
« Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева, д.7.  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском,  
Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах  
452530, Республика Башкортостан, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная,4

**Акт отбора проб ( образцов) воды**  
от 17 сентября 2019 г.


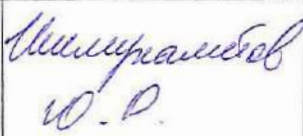

производственный контроль  
СГМ, расследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб: производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019г.
2. Наименование субъекта права: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус»
3. Юридический адрес: Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6.
4. ОГРН/ОГРНИП 1080220000662 ИНН 0240804502
5. Наименование места отбора, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус», Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район. с.Малояз. улица Школьная, дом 6, водоразборная колонка,
6. Дата отбора « 17 » 09 2019г. Время отбора: 12 13 <sup>00</sup> ч. *Коллекция*
7. Методы консервации: нет
8. Условия окружающей среды: температура воздуха: 12 C<sup>0</sup>; влажность: 59 % ,атм. давление 729 мм.рт.ст. ( прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС -200А)
9. Особые условия, оказывающие влияние на качество воды в источнике: нет.
10. Температура воды при отборе пробы ( образца) (при необходимости): измерения не проводились.
11. Наименование пробы ( образца): вода централизованных систем питьевого водоснабжения.
12. Пробы отобраны в соответствии с НД: ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
- 13.Цель отбора: соответствие 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» ( с изменениями ).
14. Количество, объем пробы (образца): л.
15. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:  
Органолептические: запах, привкус, мутность, цветность.  
Физико - химические показатели:  
Микробиологические: ОМЧ, ОКБ, ТКБ
16. Дата доставки «17» 09 2019 г. Время доставки: 15 <sup>30</sup>
17. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) - да
18. Условия транспортировки: спец. автотранспортом при температуре 4±2C<sup>0</sup> сумка холодильник с хладоэлементами (термометр стеклянный ТС-7-М1 заводской № 48701 действителен до 31.21. 2020г.)
19. Хранение в термоконтейнере (да/нет): да.
20. Дополнительные сведения: проба № 4
21. Методы исследований (нужное отметить ✓):  
-  рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ  
-  иной

Ф 02-87-02-2017

| Должностное лицо, проводившее отбор пробы  | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
|--|-----------------------------|----------------|---|
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача эпидемиолога | Мустафина И.А. |  |
| Представитель заказчика.   | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                      | Юдин Н.П.      |  |

Экземпляр настоящего акта получил:

| Представитель заказчика.   | Должность                       | ФИО   | Подпись   |
|--|---------------------------------|---|---|
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                          | Юдин Н.П.   |  |
| Специалист отделения( группы) приема проб  | Должность                       | ФИО   | Подпись   |
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача по общей гигиене | <br>М. Р. Музрамбаев |  |

Ф 02-87-02-2017



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**  
Испытательный лабораторный центр

Филиал ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах.

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 452530, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная 4, тел/факс(34798)33544;  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U64850, Расчетный счет: 40501810965772400001 в отделении-НБ Республики Башкортостан г.УФА, БИК 048073001, ОКПО 82034046, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице  
24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра



М. Мустафина

м.п.

2019

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 2261 от 23 сентября 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус"

2. Юридический адрес: 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с.Малояз, ул. Школьная, 6

3. Наименование образца (пробы): Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. Место отбора: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги" - ООО "Комус", 452490, Республика Башкортостан, Салаватский район, с. Малояз, ул. Уральская, водоразборная колонка

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17.09.2019 13:10

Ф.И.О., должность: Мустафина И. А., помощник врача эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан" в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах; Юдин Н. П., мастер

Условия доставки: соответствуют НД, протокол (акт) отбора проб (образцов) от 17.09.2019

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.09.2019 15:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019

Условия окружающей среды: температура воздуха 12° С, относительная влажность воздуха 59%, атмосферное давление 729мм.рт.ст.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

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"

8. Код образца (пробы): 41.19.2261 41

9. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора                                      | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1     | Спектрофотометр модели ПЭ-5400ВИ, рег. №44866-10 | 54ВИ221         | 11/6070 от 24.05.2019     | 23.05.2020    |

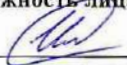
10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

| №№<br>п/п  | Определяемые<br>показатели            | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|--|---------------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Регистрационный номер пробы в журнале 2261   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:48       |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1  | Запах                                 | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| 2  | Привкус                               | балл                 | 0                       | 2                                 | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 16:00  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Регистрационный номер пробы в журнале 2261   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| дата начала испытаний 17.09.2019 16:00 дата выдачи результата 18.09.2019 16:48       |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1  | Цветность                             | градус               | менее 5,0               | 20                                | ГОСТ 31868-2012              |
| 2  | Мутность ( по формазину )             | ЕМФ                  | менее 1,0*              | 2,6                               | ГОСТ Р 57164-2016            |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Муфтеева З. Д., фельдшер-лаборант  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Образец поступил 17.09.2019 15:40  |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| Регистрационный номер пробы в журнале 2261   |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| дата начала испытаний 17.09.2019 15:40 дата выдачи результата 18.09.2019 09:48       |                                       |                      |                         |                                   |                              |
| 1  | Общее микробное число                 | КОЕ/мл               | 3                       | 50                                | МУК 4.2.1018-01              |
| 2  | Общие колиформные бактерии            | бактерий в 100<br>мл | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| 3  | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100<br>мл | не обнаружено           | отсутствие                        | МУК 4.2.1018-01              |
| ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мустафина С. М., зав. лабораторией |                                       |                      |                         |                                   |                              |

\*нижний предел определения по методике выполнения измерений

**Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:**

  
 Ишмухаметов Ю. Р., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах





Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
« Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева, д.7.  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском,  
Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах  
452530, Республика Башкортостан, Дуванский район, с.Месягутово, ул.Больничная,4

**Акт отбора проб ( образцов) воды**  
от 17 сентября 2019 г.



производственный контроль  
СГМ, расследование инфекционной заболеваемости, производственный контроль, заявка)

1. Основание для отбора проб: производственный контроль, договор № 12 от 18.01.2019г.
2. Наименование субъекта права: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус»
3. Юридический адрес: Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6.
4. ОГРН/ОГРНИП 1080220000662 ИНН 0240804502
5. Наименование места отбора, адрес: Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные услуги"- ООО « Комус», Республика Башкортостан, 452490, Салаватский район, с.Малояз. улица Школьная, дом 6, водоразборная колонка.
6. Дата отбора «17» 09 2019г. Время отбора: 13<sup>30</sup> *чр. Ураделов*
7. Методы консервации: нет
8. Условия окружающей среды: температура воздуха: 12 С<sup>0</sup>; влажность: 59 % ,атм. давление 729 мм.рт.ст. ( прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС -200А)
9. Особые условия, оказывающие влияние на качество воды в источнике: нет.
10. Температура воды при отборе пробы ( образца) (при необходимости): измерения не проводились.
11. Наименование пробы ( образца): вода централизованных систем питьевого водоснабжения.
12. Пробы отобраны в соответствии с НД: ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
- 13.Цель отбора: соответствие 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» ( с изменениями ).
14. Количество, объем пробы (образца): л.
15. Исследуемые показатели, согласно нормативным документам:  
Органолептические: запах, привкус, мутность, цветность.  
Физико - химические показатели:  
Микробиологические: ОМЧ, ОКБ, ТКБ
16. Дата доставки «17» 09 2019 г. Время доставки: 15<sup>30</sup>
17. Требования транспортировки, хранения соблюдены (да/нет) - да
18. Условия транспортировки: спец. автотранспортом при температуре 4±2С<sup>0</sup> сумка холодильник с хладоэлементами (термометр стеклянный ТС-7-М1 заводской № 48701 действителен до 31.21.2020г.)
19. Хранение в термоконтейнере (да/нет): да.
20. Дополнительные сведения: проба № 5
21. Методы исследований (нужное отметить ✓):  
-  рекомендуемый ИЛЦ, в соответствии с областью аккредитации ИЛЦ  
-  иной

Ф 02-87-02-2017

| Должностное лицо, проводившее отбор пробы  | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
|--|-----------------------------|----------------|---|
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача эпидемиолога | Мустафина И.А. |  |
| Представитель заказчика.   | Должность                   | ФИО            | Подпись   |
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                      | Юдин Н.П.      |  |

Экземпляр настоящего акта получил:

| Представитель заказчика.   | Должность                       | ФИО                | Подпись   |
|--|---------------------------------|--------------------|---|
| Общество с ограниченной ответственностью "Комус"   | Мастер                          | Юдин Н.П.          |  |
| Специалист отделения( группы) приема проб  | Должность                       | ФИО                | Подпись   |
| Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в Дуванском, Белокатайском, Кигинском, Мечетлинском и Салаватском районах. | Помощник врача по общей гигиене | Шамширатов<br>Ш.Р. |  |

Ф 02-87-02-2017