

1
Омниш
Шур



Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Управление
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей
и благополучия человека по Республике Коми
Территориальный отдел
Управления
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей
и благополучия человека по Республике Коми
в городе Ухте
169570, г. Вуктыл, ул. Газовиков, д. 7 а
☎ (8-82146)21595,
E-mail:

Главе муниципального образования городского округа
«Вуктыл»-
руководителю администрации городского округа
«Вуктыл»
Г.Р.Идрисовой
Врио Директора ООО «Аквасервис»
В.В.Кузнецову

от 30.01.2023г. № 17/04-04
на №

УВЕДОМЛЕНИЕ

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РК в г. Ухта в соответствии с порядком действий, определенных Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении» № 416-ФЗ от 07.12.2011 года, уведомляет о несоответствии нормативам качества питьевой воды требованиям законодательства Российской Федерации.

В соответствии с законодательством, в случае получения указанного уведомления органы местного самоуправления поселений, городских округов до 1 марта очередного года обязаны внести изменения в техническое задание на разработку или корректировку инвестиционной программы в части учета мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.

В соответствии с письмом филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в городе Ухте» № 11-20-05-01/07-11-124-2023 по данным социально-гигиенического мониторинга в распределительной сети с.Дутово среднее значение мутности составляет 7,1 мг/дм3 (ПДК 1,5 мг/дм3), железа – 2,1 мг/дм3 (ПДК – 0,3 мг/дм3).

В соответствии с предписанием Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми в г. Ухте (Рабочее место в г. Вуктыле) с целью социально-гигиенического мониторинга, филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в городе Ухте» произведен отбор проб питьевой воды из подземных источников централизованного водоснабжения.

Проба воды питьевой из водопроводной сети, с.Дутово Вуктыльского района и в районе дома № 20 ул. Советской, с.Дутово Вуктыльского района

Согласно экспертного заключения № 98/2022-2/2022/208 от 16.06.2022 года, по результатам санитарно-эпидемиологической оценки соответствия результатов исследований, измерений, испытаний требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в городе Ухте» пробы питьевой воды из водопроводной сети, с.Дутово Вуктыльского района и в районе дома № 20 ул. Советской, с.Дутово Вуктыльского района

- по исследованным органолептическим показателям: мутность составила $9,0 \pm 2,0$ мг/дм3 при гигиеническом нормативе не более 1,5 мг/дм3, что не соответствует требованиям п.5 таблицы 3.1 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- по исследованным химическим показателям: содержание железа составило $2,0 \pm 0,4$ мг/дм3 при гигиеническом нормативе не более 0,3 мг/дм3, что не соответствует требованиям пункта 556 таблицы 3.13 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Приложение: Копия экспертного заключения: № 98/2022-2/2022/208 от 16.06.2022 года. Копия письма филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в городе Ухте» № 11-20-05-01/07-11-124-2023

Заместитель начальника ТО Управления
Роспотребнадзора
по Республике Коми в г.Ухте

Р.Х.Хафизов

Администрация
городского округа «Вуктыл»
Вход. № 22-18/2023
01.02 2023 г.

Омниш: ВхрД № 189 от 01.02.2023



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»)

167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Димитрова, д. 3/3
телефон: (8212) 46-85-00, факс: (8212) 46-97-57, E-mail: fbvz11@mail.ru

Экспертное заключение № 98/2022-2/2022/208

по результатам проведения санитарно-эпидемиологической оценки соответствия результатов исследований, измерений, испытаний требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, технических регламентов

Время проведения экспертизы: с 10.06.2022 по 16.06.2022.

Основание проведения экспертизы: Поручение Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Коми в г. Ухте № 392 от 30.12.2021, в целях социально-гигиенического мониторинга.

Субъект, в отношении которого проводятся контрольно-надзорные мероприятия (либо Заявитель): ООО «АкваСервис»

Юридический адрес: Республика Коми, г. Вуктыл, Производственная зона

Объект, на котором проводились отбор проб образцов и (или) инструментальные замеры, его почтовый адрес: водоразборная колонка, водозабор сельский, подземный, Республика Коми, Вуктыльский район, с. Дутово, ул. Советская, д. 20

Объект экспертизы (исследования): вода питьевая из водопроводной сети

По результатам исследований, измерений, испытаний установлено:

Протокол № 13/1.2-6033 от 10.06.2022:

Исследованный образец: вода питьевая из водопроводной сети, отобранная из водоразборной колонки, водозабор сельский, подземный, Республика Коми, Вуктыльский район, с. Дутово, ул. Советская, д. 20 и доставленная для исследования 08.06.2022:

- по исследованным микробиологическим показателям: общее число микроорганизмов (ОМЧ), общие колиформные бактерии - соответствует требованиям таб. 3.5 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным органолептическим показателям: цветность - соответствует требованиям п.3 таблицы 3.1 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным органолептическим показателям: мутность составила $9,0 \pm 2,0$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе не более 1,5 мг/дм³, что **не соответствует** требованиям п.5 таблицы 3.1 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным обобщенным показателям: жесткость, водородный показатель (рН), - соответствует п.2, п.6 таблицы 3.3 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

- по исследованным химическим показателям: содержание бора, - соответствует требованиям пункта 176 таблицы 3.13 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным химическим показателям: содержание железа составило $2,0 \pm 0,4$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе не более 0,3 мг/дм³, что **не соответствует**

требованиям пункта 556 таблицы 3.13 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Протокол № 13/1.2-6034 от 10.06.2022:

Исследованный образец: вода питьевая из водопроводной сети, отобранная из резервуара чистой воды перед подачей в водопроводную сеть, водозабор городской, подземный, Республика Коми, Вуктыльский район, г. Вуктыл, производственная зона. и доставленная для исследования 08.06.2022:

- по исследованным микробиологическим показателям: общее число микроорганизмов (ОМЧ), общие колиформные бактерии - соответствует требованиям таб. 3.5 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным органолептическим показателям: цветность - соответствует требованиям п.3 таблицы 3.1 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным органолептическим показателям: мутность составила $3,3 \pm 0,7$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе не более $1,5$ мг/дм³, что **не соответствует** требованиям п.5 таблицы 3.1 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным обобщенным показателям: жесткость, водородный показатель (рН), - соответствует п.2, п.6 таблицы 3.3 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

- по исследованным химическим показателям: содержание бора, - соответствует требованиям пункта 176 таблицы 3.13 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

- по исследованным химическим показателям: содержание железа составило $0,34 \pm 0,08$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе не более $0,3$ мг/дм³, что **не соответствует** требованиям пункта 556 таблицы 3.13 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

ПОДПИСЬ 1 / 2

Общий статус подписи:	Подпись верна
Сертификат:	00EA6A47FD0D228DE9A35888082191E2EC
Владелец:	RU, Республика Коми, Врач-эпидемиолог, ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ", 15292147460, 595152706626, oоahd@yandex.ru, Виолетта Сергеевна, Охинцева, Охинцева Виолетта Сергеевна
Издатель:	Казначейство России, Казначейство России, RU, г. Москва, Большой Златоустинский переулок, д. 6, строение 1, 1047797019830, 7710568760, 77 Москва, uc_fk@roskazna.ru
Срок действия:	Действителен с: 18.02.2022 16:10:00 UTC+03 Действителен до: 14.05.2023 16:10:00 UTC+03
Дата и время создания ЭП:	16.06.2022 10:57:39 UTC+03

ПОДПИСЬ 2 / 2



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ»**

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ
В ГОРОДЕ УХТЕ»
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Коми в г. Ухте»)

ул. Севастопольская, д. 1, г. Ухта,
Республика Коми, 169300
Телефон/факс: (8216) 75-09-83
E-mail: filialfgusuhta@yandex.ru
ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114,
ИНН/КПП 1101486406/110202001

От 30.01.2023 года № 11-20-05-01/07-11-124-2023

Заместителю начальника
Территориального отдела Управления
Федеральной службы по надзору в
сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Республике
Коми в г. Ухте
Р.Х.Хафизову

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в городе Ухте» в соответствии с поручением Управления Роспотребнадзора № 7/04-04 от 20.01.2023 направляет следующую информацию:

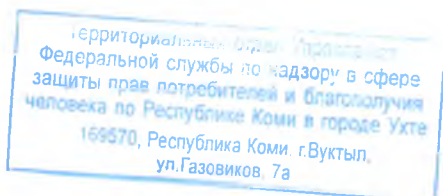
Город Вуктыл
ООО «Аквасервис»
1. с. Дутово

1.1. По данным санитарно-гигиенического мониторинга:
в распределительной сети среднее содержание мутности составляет – 7,1 мг/дм³ (ПДК - 1,5 по каолину), железа – 2,1 мг/дм (ПДК – 0,3 мг/куб.м).

Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Коми в г. Ухте»

В.В. Ануфриева

исполнитель: Зверева Юлия Андреевна
должность: врач по общей гигиене
телефон: 8(8216) 75-26-10
E-mail: ogie.uhta@yandex.ru



Комп. Зверева