

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Иркутской области в Тайшетском и Чунском районах»

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» в
Тайшетском и Чунском районах

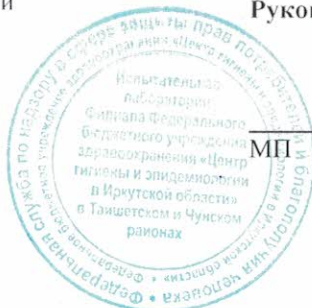
Юридический адрес: 664047, Иркутская обл, Иркутск г, Трилиссера ул, дом 51, тел.: 8(3952)22-82-04
e-mail: fguz@sesoirk.irkutsk.ru
ОГРН 1053811065923 ИНН 3811087625

Адреса мест осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н, тел.: 8(395-
63)5-21-58, e-mail: ffbuz-taishet@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21PM05

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательной лаборатории



А.Л. Попова
А.Л. Попова
27.02.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 38-00-08/00494-24 от 27.02.2024

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОДОРЕСУРС" (ИНН 3816016297
ОГРН 1133816001440)

2. Юридический адрес: 665009, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ТАЙШЕТ, УЛ. ТРАНСПОРТНАЯ Д.50А-1Н
Фактический адрес: Иркутская обл, г Тайшет, ул Транспортная, д. 50 А-1Н

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. Место отбора: МКОУ СОШ № 23, кран, Иркутская обл, г Тайшет, ул. Ивана Бича, д. 1

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 20.02.2024 09:30 - 10:30

Ф.И.О., должность: Исламгулова Елена Анатольевна помощник врача по гигиене питания Отделение отбора,
приема и регистрации проб Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области в Тайшетском
и Чунском районах»

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.02.2024 15:40

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Договор №2-г от 9 января 2024
г.

Пробы отобраны в присутствии начальника лаборатории Елизаровой Л.П., Акт отбора от 20 февраля 2024 г.
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 38-00-08/00494-00.00-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и
колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий,
Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометр, УФ-1100	UEK2208020

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиенические исследования ИЛ г. Тайшет (г. Тайшет, ул. Старобазарная, д. 3-1Н) Образец поступил 20.02.2024 16:00 Место осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н дата начала испытаний 20.02.2024 16:10, дата окончания испытаний 27.02.2024 11:18					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические исследования ИЛ г. Тайшет (г. Тайшет, ул. Старобазарная, д. 3-1Н) Образец поступил 20.02.2024 15:40 Место осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н дата начала испытаний 20.02.2024 15:50, дата окончания испытаний 27.02.2024 13:19					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021

Ответственный за оформление протокола:

Е.П. Короткова, инженер-лаборант



Конец протокола испытаний № 38-00-08/00494-24 от 27.02.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Иркутской области в Тайшетском и Чунском районах»

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» в
Тайшетском и Чунском районах

Юридический адрес: 664047, Иркутская обл, Иркутск г, Трилиссера ул, дом 51, тел.: 8(3952)22-82-04

e-mail: fguz@sesoirk.irkutsk.ru

ОГРН 1053811065923 ИНН 3811087625

Адреса мест осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н, тел.: 8(395-
63)5-21-58, e-mail: ffbuz-taishet@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21PM05

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательной лаборатории



Л.Л. Попова

Л.Л. Попова
27.02.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 38-00-08/00495-24 от 27.02.2024

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОДОРЕСУРС" (ИНН 3816016297
ОГРН 1133816001440)

2. **Юридический адрес:** 665009, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ТАЙШЕТ, УЛ. ТРАНСПОРТНАЯ Д.50А-1Н

Фактический адрес: Иркутская обл, г Тайшет, ул Транспортная, д. 50А-1Н

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** Д/с "Сказка", кран, Иркутская обл, г Тайшет, мкр. Новый

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 20.02.2024 09:30 - 10:30

Ф.И.О., должность: Исламгулова Елена Анатольевна помощник врача по гигиене питания Отделение отбора, приема и регистрации проб Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области в Тайшетском и Чунском районах»

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.02.2024 15:40

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Договор №2-г от 9 января 2024 г.

Пробы отобраны в присутствии начальника лаборатории Елизаровой Л.П., Акт отбора от 20 февраля 2024 г. ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 38-00-08/00495-00.00-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометр, УФ-1100	UEK2208020

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиенические исследования ИЛ г. Тайшет (г. Тайшет, ул. Старобазарная, д. 3-1Н) Образец поступил 20.02.2024 16:00 Место осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н дата начала испытаний 20.02.2024 16:10, дата окончания испытаний 27.02.2024 11:21					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические исследования ИЛ г. Тайшет (г. Тайшет, ул. Старобазарная, д. 3-1Н) Образец поступил 20.02.2024 15:40 Место осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н дата начала испытаний 20.02.2024 15:50, дата окончания испытаний 27.02.2024 13:33					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021

Ответственный за оформление протокола:

Е.П. Короткова, инженер-лаборант



Конец протокола испытаний № 38-00-08/00495-24 от 27.02.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»)

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Иркутской области в Тайшетском и Чунском районах»

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» в
Тайшетском и Чунском районах

Юридический адрес: 664047, Иркутская обл, Иркутск г, Трилиссера ул, дом 51, тел.: 8(3952)22-82-04

e-mail: fguz@sesoirk.irkutsk.ru

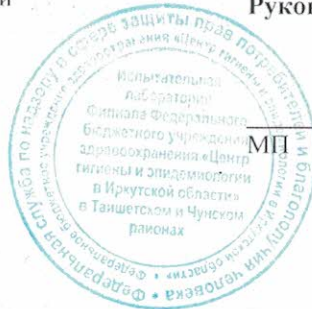
ОГРН 1053811065923 ИНН 3811087625

Адреса мест осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н, тел.: 8(395-
63)5-21-58, e-mail: ffbuz-taishet@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21PM05

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательной лаборатории



Л.Л. Попова
27.02.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 38-00-08/00496-24 от 27.02.2024

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОДОРЕСУРС" (ИНН 3816016297
ОГРН 1133816001440)

2. **Юридический адрес:** 665009, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ТАЙШЕТ, УЛ. ТРАНСПОРТНАЯ Д.50А-1Н

Фактический адрес: Иркутская обл, г Тайшет, ул Транспортная, д. 50 А-1Н

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** Здание водоканала, кран, Иркутская обл, г Тайшет, ул Транспортная, д. 50А- 1Н

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 20.02.2024 09:30 - 10:30

Ф.И.О., должность: Исламгулова Елена Анатольевна помощник врача по гигиене питания Отделение отбора, приема и регистрации проб Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области в Тайшетском и Чунском районах»

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.02.2024 15:40

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Договор №2-г от 9 января 2024 г.

Пробы отобраны в присутствии начальника лаборатории Елизаровой Л.П., Акт отбора от 20 февраля 2024 г. ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 38-00-08/00496-00.00-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

Протокол испытаний № 38-00-08/00496-24 от 27.02.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометр, УФ-1100	UEK2208020

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиенические исследования ИЛ г. Тайшет (г. Тайшет, ул. Старобазарная, д. 3-1Н) Образец поступил 20.02.2024 16:00 Место осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н дата начала испытаний 20.02.2024 16:10, дата окончания испытаний 27.02.2024 11:23					
1	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Микробиологические исследования ИЛ г. Тайшет (г. Тайшет, ул. Старобазарная, д. 3-1Н) Образец поступил 20.02.2024 15:40 Место осуществления деятельности: 665001, Иркутская обл, Тайшет г, Старобазарная ул, дом 3-1Н дата начала испытаний 20.02.2024 15:50, дата окончания испытаний 27.02.2024 13:40					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021

Ответственный за оформление протокола:

Е.П. Короткова, инженер-лаборант



Конец протокола испытаний № 38-00-08/00496-24 от 27.02.2024