

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40

Испытательный лабораторный центр
Фактический адрес мест осуществления деятельности: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50; 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 48Б; 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. М. Горького, д. 28 (литеры АА1, ББ1, ВВ1В2); 656031, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Привокзальная, д. 47 (здание ЦСЭН); тел. 8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510262



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

06 сентября 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

О.Е. Грубченкова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 70883 от 06 сентября 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 141050.П.24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУМ КП. Юридический адрес: 658076, Россия, Алтайский край, п. ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, д. 5-а
Фактический адрес места осуществления деятельности: 658076, Россия, Алтайский край, п. ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, д. 5-а.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МУМ КП, водоснабжение. Фактический адрес: 658076, Россия, Алтайский край, п. ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, д. 5-а.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

скважина №2.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Вода подземного водного объекта. Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: ПЭТ бутылка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 2 сентября 2024 г. 11 час. 10 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 2 сентября 2024 г. 12 час. 40 мин.

Ф.И.О., должность *:

Н.В.Пинигина, помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах".

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Температура при доставке +3,5°C (термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Не указан.

НД на метод отбора *:

ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытанию и предоставленному заказчиком
Настоящий протокол (70883) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 18
Ф 02-68	Дата введения: утвержден приказом от 10.04.2024 №223

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:  И.Л.Шнайдер
подпись ИОФ

1 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Вода подземного водного объекта

Код объекта испытаний (пробы / образца): 141050.П.24

Место осуществления лабораторной деятельности: 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Максима Горького, д. 28, литера ББ1

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 02.09.24 в 13час 10мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 02.09.24; окончание испытаний: 06.09.24

Условия испытаний: соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Показатель точности методики	Гигиенический норматив, не более (указан справочно)	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Цветность	градус цветности	2,7	0,8	20	ГОСТ 31868-2012	Фотометр фотозлектрический КФК 3-01-"ЗОМЗ" до 10.11.24
2	Мутность (длина волны 530 нм)	ЕМФ	2,6	0,5	2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	Фотометр фотозлектрический КФК 3-01-"ЗОМЗ" до 10.11.24
3	Запах при 20°C	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-
4	Запах при 60°C	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-
5	Привкус	Балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5	-
6	Водородный показатель	единицы рН	7,3	0,2	В интервале от 6,0 до 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	рН-метр-термометр "Нитрон-рН" до 02.07.25
7	Окисляемость перманганатная	мг-О2/дм3	0,88	0,18	5,0	ПНДФ 14.1:2:4.154-99	-
8	Сухой остаток	мг/дм3	113	11	1000	ГОСТ 18164-72	Весы лабораторные Adventurer Pro 214 до 04.06.25
9	Жесткость	градус Ж	6,0	0,9	7,0	ГОСТ 31954-2012 метод А	-

Примечание: показатели точности результатов анализа рассчитаны, зафиксированы и соответствуют НД на методику испытаний.

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности.

ГОСТ Р 57164-2016 п.6 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

ГОСТ Р 57164 - 2016 п. 5 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 КХА. Методика выполнения измерений рН в водах потенциометрическим методом.

ПНДФ 14.1:2:4.154-99 КХА вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом.

ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка.

ГОСТ 31954-2012 метод А Вода питьевая. Методы определения жесткости.

Конец документа

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (70883) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40

Испытательный лабораторный центр
Фактический адрес мест осуществления деятельности: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50; 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 48Б; 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. М. Горького, д. 28 (литеры АА1, ББ1, ВВ1В2); 656031, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Привокзальная, д. 47 (здание ЦСЭН); тел. 8 (385-2) 50-30-40, E-mail: mail@altcge.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510262



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

19 сентября 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

13184
О.Е. Трубочкова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 74288 от 19 сентября 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 147617.П.24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

Муниципальное Унитарное Многоотраслевое Коммунальное Предприятие. Юридический адрес: 658076, Алтайский край, Первомайский р-н, ЗАТО Сибирский п, Строителей ул, д. 5а. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658076, Россия, Алтайский край, Первомайский р-н, п. ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, д. 5а.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Муниципальное унитарное многоотраслевое коммунальное предприятие. Фактический адрес: Алтайский край, Первомайский район, ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, 5А. Юридический адрес: Алтайский край, Первомайский район, ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, 5А.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

Скважина №4. 2

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Вода питьевая централизованного водоснабжения. Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: ПЭТ бутылка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 12 сентября 2024 г. 09 час. 00 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 12 сентября 2024 г. 11 час. 10 мин.

Ф.И.О., должность *:

А.В.Колосова, инженер-эколог.

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Температура при доставке +3,4°C (термоконтейнер).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Не указан.

НД на метод отбора *:

ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (74288) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
	Страниц: 2
Протокол лабораторных испытаний	Издание: 18
Ф 02-68	Дата введения: утвержден приказом от_10.04.2024_№223

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:  И.Л.Шнайдер
подпись ИОФ

1 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код объекта испытаний (пробы / образца): 147617.П.24

Место осуществления лабораторной деятельности: 656056, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Максима Горького, д. 28, литера ББ1

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 12.09.2024 в 11 час 40мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 12.09.2024; окончание испытаний: 19.09.2024

Условия испытаний: соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Показатель точности методики	Гигиенический норматив, не более (указан справочно)	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	АПВ	мг/дм ³	Менее 0,025	-	0,5	ГОСТ 31857-2012 Метод 1	Анализатор жидкости люминесцентно-фотометрический «Флюорат-02» модификации "Флюорат 02-5М" до 05.09.25

Примечание: показатели точности результатов анализа рассчитаны, зафиксированы и соответствуют НД на методику испытаний.

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31857-2012 Метод 1 Вода питьевая. Методы определения содержания поверхностно-активных веществ.

Конец документа

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (74288) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае")
Юридический адрес: 656049, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пер. Радищева, д. 50, тел. 8 (385-2) 50-30-40

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах"
(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах")

Испытательный лабораторный центр
Фактический адрес места осуществления деятельности:
658087, Россия, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9
тел. 8 (38532)33-105, E-mail: novoalt@altcge.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.210Y38



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

05 сентября 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

Е.Ф. Потапова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 9533 от 05 сентября 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 20898.П.24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУМ КП. Юридический адрес: 658076, Россия, Алтайский край, п. ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, д. 5-а.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 658076, Россия, Алтайский край, п. ЗАТО Сибирский, ул. Строителей, д. 5-а.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МУМ КП, водоснабжение. Фактический адрес: 658076, Россия, Алтайский край, п. ЗАТО Сибирский, ул. Строителей д. 5-а.

Точка отбора объекта испытаний (пробы / образца), план отбора *:

скважина №2.

Наименование и дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце) *:

Вода подземного водного объекта. Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная бутылка.

Цель испытания *:

Производственный контроль.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 2 сентября 2024 г. 11 час. 10 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 2 сентября 2024 г. 12 час. 40 мин.

Ф.И.О., должность *:

Н.В.Пинигина, помощник врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю в г.Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах".

Условия транспортирования и отбора * объекта испытаний (пробы / образца):

Температура при доставке +3,5°C (термосумка).

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

Не указан.

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (9533) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах"	Страница: 2
Протокол лабораторных испытаний	Страниц: 2
Ф 02-62	Издание: 2
	Дата введения: утвержден приказом от 22.02.2024 №52

НД на метод отбора *:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний *:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Лицо ответственное за оформление данного протокола:


подпись

Е.М.Жарикова
ИОФ

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: Вода подземного водного объекта
Код объекта испытаний (пробы / образца): 20898.П.24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658087, Россия, Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Григорьева, д. 9

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 02.09.24 в 13час 10мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 02.09.24; окончание испытаний: 05.09.24

Условия испытаний: соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив (указан справочно)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С	КОЕ/см3	9	Не более 50 КОЕ/см3	МУК 4.2.3963-23.(раздел V, п. 5.1.-5.3, приложение 3)
2	ОКБ (Обобщенные колиформные бактерии)	КОЕ/100 см3	Не обнаружены	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23.(раздел VI, п. 6.1-6.3, приложение 3)

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23.(раздел V, п. 5.1.-5.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды

МУК 4.2.3963-23.(раздел VI, п. 6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды

Конец документа

Значком * отмечена информация предоставленная заказчиком.
За предоставленную информацию и отбор объектов испытаний (проб/образцов) заказчиком
Испытательный лабораторный центр ответственности не несет

Результат относится только к объекту испытаний (пробе/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (9533) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ