

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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

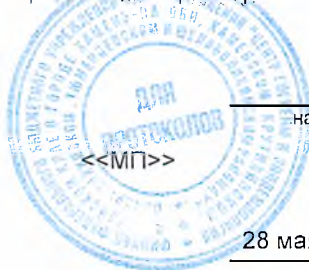
(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

28 мая 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

Ильиных А.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6835 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11104.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Вода питьевая артезианская из скважины №М-1976. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, Западная. ул., д. 53 а.

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

кран на скважине.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания *:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 23 мая 2024 г. 10 час. 40 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

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

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

Н.М.Абалакина

ИОФ

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 (6835) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения: Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11104.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОЕ/см3 | 23 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

2 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11104.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57,

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 24.05.24 в 15час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 24.05.24; окончание испытаний: 28.05.24

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 | Свинец | мг/дм3 | менее 0,0001 | - | 0,01 | ГОСТ 31866-2012 | Анализатор вольтамперметрический ТА-1 до 17.05.25 |
| 2 | Ртуть | мг/дм3 | менее 0,00005 | - | 0,0005 | ГОСТ 31866-2012 | Анализатор вольтамперметрический ТА-1 до 17.05.25 |
| 3 | Селен | мг/дм3 | менее 0,0005 | - | 0,01 | ПНДФ 14.1.2.4.235-06 | Анализатор вольтамперметрический ТА-4 до 17.05.25 |
| 4 | Бор | мг/дм3 | менее 0,05 | - | 0,5 | ГОСТ 31949-2012 | Анализатор жидкости Флюорат 02-3М до 06.05.25 |

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

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31866-2012 Вода питьевая. Определение содержания элементов методом инверсионной вольтамперметрии

ПНДФ 14.1.2.4.235-06 Методика выполнения измерений содержания селена методом инверсионной вольтамперметрии на анализаторах типа ТА

ГОСТ 31949-2012 Вода питьевая. Метод определения содержания бора

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 (6835) 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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

28 мая 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

Ильиных А.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6836 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11101.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Вода питьевая артезианская из скважины №16295. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Западная, д. 51 с.

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

кран на скважине.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания *:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 23 мая 2024 г. 09 час. 35 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

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

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:

Н.М.Абалакина

подпись

ИОФ

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 (6836) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения: Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11101.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОЕ/см ³ | 48 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

2 Санитарно-гигиеническая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11101.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57,

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 24.05.24 в 15час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 24.05.24; окончание испытаний: 28.05.24

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 | Свинец | мг/дм ³ | менее 0,0001 | - | 0,01 | ГОСТ 31866-2012 | Анализатор вольтамперметрический ТА-4 до 17.05.25 |
| 2 | Ртуть | мг/дм ³ | менее 0,00005 | - | 0,0005 | ГОСТ 31866-2012 | Анализатор вольтамперметрический ТА-4 до 17.05.25 |
| 3 | Селен | мг/дм ³ | менее 0,0005 | - | 0,01 | ПНДФ 14.1:2.4.235-06 | Анализатор вольтамперметрический ТА-4 до 17.05.25 |
| 4 | Бор | мг/дм ³ | менее 0,05 | - | 0,5 | ГОСТ 31949-2012 | Анализатор жидкости Флюорат 02-3М до 06.05.25 |

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

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31866-2012 Вода питьевая. Определение содержания элементов методом инверсионной вольтамперметрии

ПНДФ 14.1:2.4.235-06 Методика выполнения измерений содержания селена методом инверсионной вольтамперметрии на анализаторах типа ТА

ГОСТ 31949-2012 Вода питьевая. Метод определения содержания бора

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 (проб/образцу) прошедшему испытанию и предоставленному заказчиком.

Настоящий протокол (6836) 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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45. E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

28 мая 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

Ильиных А.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6827 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11105.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Вода питьевая артезианская скважина №7/96. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Обская, д. 1 С.

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

кран на скважине.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания *:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 23 мая 2024 г. 11 час. 10 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

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

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

Н.М.Абалакина

ИОФ

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 (6827) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкруцихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения: Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11105.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОЕ/см3 | 38 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

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 (проб/образцу) прошедшему испытания и предоставленному заказчиком.
Настоящий протокол (6827) 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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

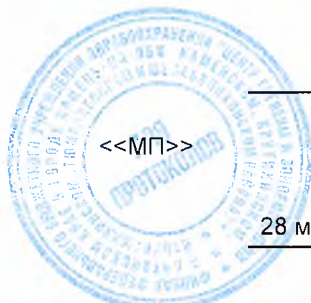
(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

28 мая 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

Ильиных А.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6826 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11103.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные)*:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца)*:

Вода питьевая артезианская из скважины №5/2003. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, Обская. ул., д. 5 с.

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

кран на скважине.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания*:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора*: 23 мая 2024 г. 10 час. 20 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность*:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец)*:

НД на метод отбора*:

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

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

Н.М.Абалакина

ИОФ

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 (6826) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкруцихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения: Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11103.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОЕ/см ³ | 17 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

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 (6826) 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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

<<МП>>

Ильиных А.В.

28 мая 2024 г.

дата утверждения / подпись, инициалы, фамилия

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6825 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11102.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Вода питьевая артезианская из скважины №16-86. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Октябрьская, д. 50с.

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

кран на скважине.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания *:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 23 мая 2024 г. 10 час. 5 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

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

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:

Н.М.Абалакина

подпись

ИОФ

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 (6825) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Томенцевском и Шелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения. Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11102.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОЕ\см3 | 39 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ\100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ\100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

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 (6825) 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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

28 мая 2024 г.

дата утверждения / подпись, инициалы, фамилия

Ильиных А.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6824 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11100.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Вода питьевая артезианская из скважины №09-86. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, Московская. ул., д. 9 с.

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

кран на скважине.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания *:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 23 мая 2024 г. 09 час. 15 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

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

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

Н.М.Абалакина

ИОФ

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 (6824) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Щелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения: Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11100.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОГ/см3 | 34 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

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 (6824) 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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

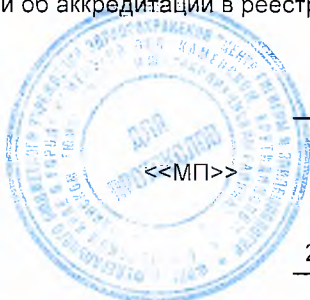
(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

28 мая 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

Ильиных А.В.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6822 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11097.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Вода питьевая артезианская из скважины №11363. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, Флегоновский. пер., д. 2 с.

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

кран на скважине.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания *:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 23 мая 2024 г. 08 час. 40 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

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

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 _____ И.М.Абалакина
ИОФ

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 (6822) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрущихинском, Тюменцелском и Шелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения. Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11097.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОЕ\см3 | 27 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ\100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ\100 см3 | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

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 (6822) 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, 50, тел. 8 (3852) 50-30-40
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах"

(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах")

Испытательный лабораторный центр

Фактический адрес места осуществления деятельности: 658700, Россия, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, 77

тел. 8 (38584) 2-64-45, E-mail:kamen@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.512742



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

Ильминих А.В.

28 мая 2024 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6823 от 28 мая 2024 г.

дата выдачи протокола

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11098.3(10).24

Сведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

МУП "Ордынское". Юридический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, ул. Ленина, д. 19.
Фактический адрес места осуществления деятельности: 633261, Россия, Новосибирская обл, Ордынское. р.п., ул.Ленина, д. 19.

Место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

Водоразборная колонка. Фактический адрес: 633261, Россия, Новосибирская обл, рп. Ордынское, Строительная, д. 2.

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

кран на колонке.

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

вода питьевая - Срок годности: -. Размер партии: - Масса (объем) пробы для испытаний: 0.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 литра. Упаковка: стерильная стеклянная бутылка.

Цель испытания *:

Проведение испытаний по программе заказчика.

Дополнительная информация (при наличии):

Нет.

Отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

Дата и время отбора *: 23 мая 2024 г. 09 час. 00 мин.

Дата и время получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 23 мая 2024 г. 13 час. 00 мин.

Ф.И.О., должность *:

Е.А.Гузеева, инженер лаборант.

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

Соответствует НД.

НД на объект испытаний (пробу / образец) *:

НД на метод отбора *:

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

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

Н.М.Абалакина

ИОФ

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 (6823) 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 Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрущихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах" | Страница: 2 |
| | Страниц: 2 |
| Протокол лабораторных испытаний | Издание: 15 |
| Ф 02-14 | Дата введения: Утвержден приказом от 09.02.2024 №9 |

1 Микробиологическая лаборатория

Наименование объекта испытаний (пробы / образца) *: вода питьевая -

Код объекта испытаний (пробы / образца): 11098.3(10).24

Место осуществления лабораторной деятельности: 658700 г.Камень-на-Оби ул.Ленина 77, тел/факс 2-17-57

Дата и время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 23.05.24 в 13час 30мин

Даты осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 23.05.24; окончание испытаний: 25.05.24

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 | КОЕ/см ³ | 22 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение 3) |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) |
| 3 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) |

Нормативные документы на методы исследования:

МУК 4.2.3963-23 (Раздел V, п.5.1-5.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел VI, п.6.1-6.3, приложение 3) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018)

МУК 4.2.3963-23 (Раздел X, приложение 3, приложение 7) Бактериологические методы исследования воды (взамен МУК 4.2.1018-01)

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 (6823) не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ