

«Хинском и Шипуновском районах» (Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Рубцовске, Рубцовском, Егорьевском, Поспелихинском, Краснощековском, Курьинском, Новичихинском и Шипуновском районах») Испытательный Лабораторный Центр
Фактический адрес места осуществления деятельности: 658224, Россия, Алтайский край, г. Рубцовск ул. Краснознаменная, д. 118
Тел./факс: 8(385-57) 4-30-43, E-mail: rubtsovsk@altcge.ru
Идентификационный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510264



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ

наименование должности лица, утверждающего документ

С.И. Со

05 октября 2023 г.

дата утверждения

подпись, инициалы, фамилия

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 16687 от 05 октября 2023 г.

дата выдачи протокола

код объекта испытаний (пробы / образца): 31787.П(Е).23

ведения о Заказчике (наименование, контактные данные) *:

ПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЕГОРЬЕВСКОГО РАЙОНА "МИРАЖ". Юридический адрес: Россия, Алтайский край, с. Новоегорьевское, ул. Молодежная, д. 1Б. Фактический адрес места осуществления деятельности: 658280, Россия, Алтайский край, с. Новоегорьевское, ул. Молодежная, д. 1/

место отбора объекта испытаний (пробы / образца) *:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЕГОРЬЕВСКОГО РАЙОНА "МИРАЖ". Фактический адрес: 658287, Россия, Алтайский край, Егорьевский р-н, с. Сросты, ул. Советская, д. 171.

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

вая сеть.

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

ывая. Масса (объем) пробы для испытаний: 1.5 литра. Масса (объем) пробы для контрольного: 0 литра. Упаковка: стерильный стеклянный флакон, стеклянная бутылка.

ель испытания *:

твенный контроль.

полнительная информация (при наличии):

отбор и получение объекта испытаний (пробы / образца):

ремя отбора *: 25 сентября 2023 г. 12 час. 35 мин.

ремя получения группой приема, регистрации и кодирования проб: 25 сентября 2023 г. 15 час. 45 мин.

И.О., должность *:

ан, помощник врача по общей гигиене Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Рубцовске, Рубцовском, Егорьевском, Поспелихинском, Краснощековском, Курьинском, Новичихинском и Шипуновском районах».

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

твует НД.

Д на объект испытаний (пробу / образец) *:

2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания".

ответственное за оформление данного протокола:

С.Г. Уланова
подпись

С.Г. Уланова
ИОФ

1 Санитарно-гигиеническая лаборатория испытательного лабораторного центра
 наименование объекта испытаний (пробы / образца)*: Вода питьевая
 объект испытаний (пробы / образца): 31787.П(Е).23
 осуществления лабораторной деятельности: 658224, Алтайский край, Рубцовск г, Краснознаменск

время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 25.09.23 в 16 час 15 мин
 осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 25.09.23; окончание испытаний: 27.09.23
 результаты испытаний: соответствуют установленным требованиям
 дополнительная информация:---

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Показатель точности методики	Гигиенический норматив, не более (указан справочно)	НД на методы исследований	Наименование измерений действия
2	3	4	5	6	7	8
Цветность	мг/дм ³	2,94	0,88	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)	Спектрофотометрия 5400УФ дс
Мутность (длина волны 530 нм)	мг/дм ³	1,4	0,3	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	Спектрофотометрия 5400УФ дс
Запах при 20 градусах	балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	-
Запах при 60 градусах	балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	-
Привкус	балл	0	-	2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2	-

1 по международной системе единиц мг/дм³ = мг/л.

Примечание: показатели точности результатов анализа рассчитаны, зафиксированы и соответствуют НД на методы исследований.

Нормативные документы на методы исследования:

ГОСТ 31868-2012 (метод Б) Вода. Методы определения цветности

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

ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

2 Микробиологическая лаборатория испытательного лабораторного центра
 наименование объекта испытаний (пробы / образца)*: Вода питьевая
 объект испытаний (пробы / образца): 31787.П(Е).23

осуществления лабораторной деятельности: 658224, Алтайский край, Рубцовск г, Краснознаменск
 время поступления объекта испытаний (пробы / образца) в лабораторию: 25.09.23 в 16 час 15 мин
 осуществления лабораторной деятельности: начало испытаний: 25.09.23; окончание испытаний: 27.09.23
 результаты испытаний: соответствуют установленным требованиям
 дополнительная информация:---

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Гигиенический норматив (указан справочно)	НД на методы исследования
2	3	4	5	6
Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см ³	0	50 КОЕ/см ³ не более	МУК 4.2.1018-2015
	КОЕ/100 см ³	Отсутствуют	Отсутствие	МУК 4.2.1018-2015

13 Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бакт
метод мембранной фильтрации (с Поправкой)
7899-2-2015 КАЧЕСТВО ВОДЫ. ОБНАРУЖЕНИЕ И ПОДСЧЕТ КИШЕЧНЫХ ЭНТЕРОКОККОВ. ЧАС
ЕМБРАННОЙ ФИЛЬТРАЦИИ

Конец документа

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

С.И. Со

05 октября 2023 г.

Дата утверждения

Подпись, инициалы, фамилия

КОПИЯ ПРОТОКОЛА РАБОТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 16687 от 05 октября 2023 г.

Дата выдачи протокола

Объект испытаний (пробы / образцы): 31787.П(Е).13

Инициалы заказчика (полное наименование, контактные данные):

ПРЕДПРИЯТИЕ ЕГОРЬЕВСКОГО РАЙОНА "МИРАЖ", Юридический адрес: Новосибирская обл., Новосибирское, ул. Молодежная, д. 15. Фактический адрес: Новосибирская обл., Новосибирское, ул. Молодежная, д. 15.

Объект испытаний (пробы / образцы):

ПРЕДПРИЯТИЕ ЕГОРЬЕВСКОГО РАЙОНА "МИРАЖ", Фактически: Егорьевский р-н, с. Стросты, ул. Советская, д. 171.

Объект испытаний (пробы / образцы), план отбора:

Дополнительная информация об объекте испытаний (пробе / образце):

Проба для испытаний: 1,5 литра - масса (объем) пробы для контрольного анализа: 100 мл. Стекло: чистый, стерильный, стеклянный флакон, стеклянная бутылка.

Условия отбора (по возможности):

Условия хранения объекта испытаний (пробы / образца):

Условия отбора: 25 октября 2023 г. 13 час. 35 мин.

Условия хранения: пробы хранятся в холодильнике и заморожены проб: 25 октября 2023 г. 15 час. 45 мин.

Лаборатория: по адресу филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае" в Рубцовском, Рубцовском, Троицком, Поспелихинском, Краснощековском, Курчатовском, Мамонтовском районах.

Условия транспортировки и отбора: объекта испытаний (пробы / образца):

Условия хранения (пробы / образцы):