

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84, ИНН/КПП 5406305556/540601001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе

Фактический адрес места осуществления деятельности: 633208 г. Искитим, пр-кт Юбилейный, 4а

Тел/факс: 8(38343) 2-55-27, тел. 4-41-78, E-mail filial_cg-isk@mail.ru

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511324



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Майер М.Я.

16 февраля 2023 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 442 от 16 февраля 2023 г.

1	Сведения о Заказчике:	
1.1	Наименование*	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Искитимском районе
1.2	Юридический адрес*	Новосибирская область, Новосибирск г, Челюскинцев ул, д. 7а
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	633204, Новосибирская область, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а
1.4	Цель исследований	социально-гигиенический мониторинг
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Предписание №10/51 от 11.01.2023г.
2	Сведения об образце	
2.1	Код образца	000549.БС.09.02.2023
2.2	Наименование образца испытаний*	Питьевая вода
2.3	Документ в соответствии с которым изготовлен образец*	-
2.4	Изготовитель: Наименование* Юридический адрес* Фактический адрес места осуществления деятельности*	
2.5	Дата изготовления (розлива)*:	
2.6	Тара, упаковка*	стеклянная бутылка стерильная, ПЭТ-бутылъ 5л
2.7	Объем партии*	Спецмарка*
2.8	Объем (количество) образца*	0,5л, 5л Ед. изм.
2.9	Дата и время отбора*	9 февраля 2023 г. 10:10 - 10:35
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	МУП Искитимского района "Восточное"; 633231, Новосибирская область, Искитимский р-н, Тальменка с, Кооперативная ул, д. 19, офис 1 (р-он местонахождения: Искитимский р-н)
2.11	Место (адрес) отбора*	Новосибирская область, Искитимский р-н, Тальменка с, кран скважины №3284
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Закиров Р. А., врач по общей гигиене; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Искитимском районе
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 59024-2020
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	Акт отбора проб (образцов) №07/10/51/14 от 09.02.2023г.
2.15	Условия доставки*	автотранспорт, термо-сумка с хладоэлементами Температура*: +4 °С
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	9 февраля 2023 г. 12 Час 00 Мин
3	Дополнительные сведения	

*Информация предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несет ответственность за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, включая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несет ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний.

Протокол лабораторных исследований
№ 442 от 16 февраля 2023 г.

Код формы: И.08.02 издание 5
Действует с 31.08.2021

стр. 1 из 2

Данный протокол не может быть частично воспроизведен без письменного согласия ИЛЦ

3284

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	633208, Новосибирская область, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а			
Номер направления:	СГМ 069164			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	9 февраля 2023 г.			
Даты проведения испытаний	Начало:	12	час	10
	9 февраля 2023 г.	Окончание:		13 февраля 2023 г.

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
000549. БС. 09.02.2023 1. Питьевая вода			
Е. coli	менее 1	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКВ)	не обнаружено	КОЕ/100 мл	ГОСТ 31955.1-2013
Дополнительные сведения:	не обнаружено	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	633208, Новосибирская область, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а			
Номер направления:	СГМ 069165			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	9 февраля 2023 г.			
Даты проведения испытаний	Начало:	12	час	10
	9 февраля 2023 г.	Окончание:		15 февраля 2023 г.

Методы измерений: Анализатор жидкости "Флюорат 02-3М" Св. № С-НН/14-06-2022/163319002 от 14.06.2022 до 4.06.2023; Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ 569 Св. № С-НН/14-06-2022/163319005 от 14.06.2022 до 14.06.2023; Весы лабораторные ЛВ-210А Св. № С-НН/26-07-2022/174269730 от 26.07.2022 до 26.07.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
0549. БС. 09.02.2023 1. Питьевая вода			
Мутность	<1,00	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Сульфиды (Сухой остаток)	635,2±63,5	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Жесткость	9,60±1,44	°Ж	ГОСТ 31954-2012
Азот	<0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Аммоний -ион по азоту	<0,01	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Нитриты	0,85±0,17	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	<0,003	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
	123,77±18,57	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
	0,096±0,025	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
	0,35±0,06	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.36-95 (Изд.2010г.)
		мг/дм ³	ГОСТ 4386-89

Дополнительные сведения: Измерения мутности проводились при длине волны падающего излучения 530 нм

Результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ.

Ответственное

подписание протокола:

инженер
(должность)

(подпись)

В.М. Кондакова
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

Лаборатория
6 февраля 2023 г.

Этот протокол не может быть частично воспроизведен без письменного согласия ИЛЦ

Код формы: И.08.02 издание 5
Действует с 31.08.2021