



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 (ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84.

Тел/факс: 8(383) 227-04-96; E-mail: ilc.cgnso@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности:

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Фрунзе, 84;

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Ядринцевская, д.69;

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:45)

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:46)



RA.RU.510117



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделением приема проб

И.О. Крыласова

27 октября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24626 от 27 октября 2022 г.

1	Сведения о Заказчике:	
1.1	Наименование*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"
1.2	Юридический адрес*	632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	-
1.4	Цель исследований	производственный контроль
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор №4944/23 от 30.12.2021 г.
2	Сведения об образце	
2.1	Код образца	031192.БС.19.10.2022
2.2	Наименование образца испытаний*	9. Вода питьевая
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*	Стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ-бутылка
2.7	Объём партии*	Спецмарка* -
2.8	Объём (количество) образца*	0,5; 1,5 Ед. изм. л
2.9	Дата и время отбора*	19 октября 2022 г. 06:40 - -
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"; 632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4
2.11	Место (адрес) отбора*	632433, Новосибирская область, Каргатский р-н, Мамонтовое с, Центральная ул, д. 13, МУП "Коммунальный комплекс Каргатского района. Водопроводный кран
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Сутурина Л. В., помощник врача по гигиене питания; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	Акт отбора проб (образцов) № 4944/23 от 19.10.2022
2.15	Условия доставки*	Автотранспорт, сумка изотермическая с хладоэлементом Температура*: +4 °С
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	19 октября 2022 г. 15 Час 40 Мин
3	Дополнительные сведения	

*Информация предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт 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 несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний.

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323183			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	15	час	40 мин
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	21 октября 2022 г.

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031192.БС.19.10.2022 9. Вода питьевая			
Общее число микроорганизмов / ОМЧ	0	КОЕ/мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии / ОКБ	1	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Термотолерантные колиформные бактерии / ТКБ	1	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323185			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	16	час	30 мин
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	24 октября 2022 г.

Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № С-НН/23-05-2022/157794965 от 23.05.2022 до 23.05.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031192.БС.19.10.2022 9. Вода питьевая			
Цветность	2,0±0,6	градусы	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
Мутность (при длине волны 530нм)	<0,58	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
Вкус и привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 20° С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 60° С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5

Дополнительные сведения:

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

Лицо, ответственное за оформление протокола:

инженер
(должность)


(подпись)

Е.И. Плотникова
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 (ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84.

Тел/факс: 8(383) 227-04-96; E-mail: ilc.cgnso@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности:

630099, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84;

630099, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Ядринцевская, д. 69;

630132, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:45)

630132, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:46)



RA.RU.510117



УТВЕРЖДАЮ
 Заведующий отделением приема проб

И.О. Крыласова

27 октября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24623 от 27 октября 2022 г.

1	Сведения о Заказчике:		
1.1	Наименование*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"	
1.2	Юридический адрес*	632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	-	
1.4	Цель исследований	производственный контроль	
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 4944/23 от 30.12.2021 г.	
2	Сведения об образце		
2.1	Код образца	031191.БС.19.10.2022	
2.2	Наименование образца испытаний*	8. Вода питьевая	
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*	Стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ-бутылка	
2.7	Объём партии*	Спецмарка*	-
2.8	Объём (количество) образца*	Ед. изм.	л
2.9	Дата и время отбора*	19 октября 2022 г.	06:40 - -
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"; 632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
2.11	Место (адрес) отбора*	632434, Новосибирская область, Каргатский р-н, Озерки 6-е д, Молодежная ул, д. 5/2, МУП "Коммунальный комплекс Каргатского района. Водоразборная колонка	
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Сутурина Л. В., помощник врача по гигиене питания; ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе	
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014	
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	Акт отбора проб (образцов) № 4944/23 от 19.10.2022	
2.15	Условия доставки*	Автотранспорт, сумка изотермическая с хладоэлементом	Температура*: +4 °С
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	19 октября 2022 г.	15 Час 40 Мин
3	Дополнительные сведения		

*Информация предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт 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 несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний.

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323179			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	15	час	40
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	21 октября 2022 г.

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031191.БС.19.10.2022 8. Вода питьевая			
Общее число микроорганизмов / ОМЧ	0	КОЕ/мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии / ОКБ	не обнаружены	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Термотолерантные колиформные бактерии / ТКВ	не обнаружены	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323181			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	16	час	30
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	24 октября 2022 г.

Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № С-НН/23-05-2022/157794965 от 23.05.2022 до 23.05.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031191.БС.19.10.2022 8. Вода питьевая			
Цветность	7,3±2,2	градусы	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
Мутность (при длине волны 530нм)	более 8,7	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
Вкус и привкус	не определялся	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 20° С	1	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 60° С	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5

Дополнительные сведения: Нижеприведенная информация является дополнительной и указывается в соответствии с п.7.8.1.2. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 в целях интерпритации результатов Заказчиком:
Мутность при длине волны 530 нм - (15,7+2,2)мг/дм3

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

Лицо, ответственное за оформление протокола:

инженер
(должность)


(подпись)

Е.И. Плотникова
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 (ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84.

Тел/факс: 8(383) 227-04-96; E-mail: ilc.cgnso@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности:

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Фрунзе, 84;

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Ядринцевская, д.69;

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:45)

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:46)



RA.RU.510117



УТВЕРЖДАЮ
 Заведующий отделением приема проб

И.О. Крыласова

27 октября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24627 от 27 октября 2022 г.

1	Сведения о Заказчике:		
1.1	Наименование*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"	
1.2	Юридический адрес*	632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	-	
1.4	Цель исследований	производственный контроль	
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 4944/23 от 30.12.2021 г.	
2	Сведения об образце		
2.1	Код образца	031194.БС.19.10.2022	
2.2	Наименование образца испытаний*	10. Вода питьевая	
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*	Стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ-бутылка	
2.7	Объём партии*	Спецмарка*	-
2.8	Объём (количество) образца*	Ед. изм.	л
2.9	Дата и время отбора*	19 октября 2022 г.	06:40 - -
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"; 632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
2.11	Место (адрес) отбора*	632432, Новосибирская область, Каргатский р-н, Алабуга д, Мало-Суминская, д. 22, МУП "Коммунальный комплекс Каргатского района. Водоразборная колонка	
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Сутурина Л. В., помощник врача по гигиене питания; ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе	
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014	
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	Акт отбора проб (образцов) № 4944/23 от 19.10.2022	
2.15	Условия доставки*	Автотранспорт, сумка изотермическая с хладоэлементом	Температура*: +4 °С
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	19 октября 2022 г.	15 Час 40 Мин
3	Дополнительные сведения		

**Информация предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт 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 несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний.*

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323187			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	15	час	40
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	21 октября 2022 г.

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031194.БС.19.10.2022 10. Вода питьевая			
Общее число микроорганизмов / ОМЧ	5	КОЕ/мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии / ОКБ	не обнаружены	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Термотолерантные колиформные бактерии / ТКБ	не обнаружены	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323189			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	16	час	30
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	24 октября 2022 г.

Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № С-НН/23-05-2022/157794965 от 23.05.2022 до 23.05.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031194.БС.19.10.2022 10. Вода питьевая			
Цветность	10,8±2,2	градусы	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
Мутность (при длине волны 530нм)	более 8,7	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
Вкус и привкус	не определялся	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 20° С	1	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 60° С	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5

Дополнительные сведения: Нижеприведенная информация является дополнительной и указывается в соответствии с п.7.8.1.2 ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 в целях интерпритации результатов Заказчиком:
Мутность при длине волны 530 нм- (18,8+2,6)мг/дм

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

Лицо, ответственное
за оформление протокола:

инженер
(должность)


(подпись)

Е.И. Плотникова
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 (ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84.

Тел/факс: 8(383) 227-04-96; E-mail: ilc.cgnso@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности:

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Фрунзе, 84;

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Ядринцевская, д.69;

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:45)

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул. Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:46)



RA.RU.510117



УТВЕРЖДАЮ
 Заведующий отделением приема проб

И.О. Крыласова

27 октября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24630 от 27 октября 2022 г.

1	Сведения о Заказчике:		
1.1	Наименование*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"	
1.2	Юридический адрес*	632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	-	
1.4	Цель исследований	производственный контроль	
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 4944/23 от 30.12.2021 г.	
2	Сведения об образце		
2.1	Код образца	031195.БС.19.10.2022	
2.2	Наименование образца испытаний*	11. Вода питьевая	
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*	Стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ-бутылка	
2.7	Объём партии*	Спецмарка*	-
2.8	Объём (количество) образца*	Ед. изм.	л
2.9	Дата и время отбора*	19 октября 2022 г.	06:40 - -
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"; 632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
2.11	Место (адрес) отбора*	Новосибирская область, Каргатский р-н, Сапожковский п, Ленинградская, д. 26, МУП "Коммунальный комплекс Каргатского района. Водоразборная колонка	
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Сутурина Л. В., помощник врача по гигиене питания; ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе	
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014	
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	Акт отбора проб (образцов) № 4944/23 от 19.10.2022	
2.15	Условия доставки*	Автотранспорт, сумка изотермическая с хладозлементом	Температура*: +4 °C
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	19 октября 2022 г.	15 Час 40 Мин
3	Дополнительные сведения		

**Информация предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт 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 несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний.*

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323190			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	15	час	40 мин
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	21 октября 2022 г.

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031195.БС.19.10.2022 11. Вода питьевая			
Общее число микроорганизмов / ОМЧ	1	КОЕ/мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии / ОКВ	7	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Термотолерантные колиформные бактерии / ТКВ	7	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323191			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	16	час	30 мин
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	25 октября 2022 г.

Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № С-НН/23-05-2022/157794965 от 23.05.2022 до 23.05.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031195.БС.19.10.2022 11. Вода питьевая			
Цветность	2,4±0,7	градусы	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
Мутность (при длине волны 530нм)	<0,58	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
Вкус и привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 20° С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 60° С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5

Дополнительные сведения:

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

Лицо, ответственное за оформление протокола:

инженер
(должность)


(подпись)

Е.И. Плотникова
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 (ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84.

Тел/факс: 8(383) 227-04-96; E-mail: ilc.cgnso@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности:

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Фрунзе, 84;

630099, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Ядринцевская, д.69;

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:45)

630132, Россия, Новосибирская область, г.Новосибирск, ул.Челюскинцев, д. 7а, (кад. №54:35:021080:46)



RA.RU.510117



УТВЕРЖДАЮ
 Заведующий отделением приема проб

И.О. Крыласова

27 октября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24631 от 27 октября 2022 г.

1	Сведения о Заказчике:		
1.1	Наименование*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"	
1.2	Юридический адрес*	632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	-	
1.4	Цель исследований	производственный контроль	
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 4944/23 от 30.12.2021 г.	
2	Сведения об образце		
2.1	Код образца	031196.БС.19.10.2022	
2.2	Наименование образца испытаний*	12. Вода питьевая	
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*	Стерильная стеклянная бутылка, ПЭТ-бутылка	
2.7	Объём партии*	Спецмарка*	-
2.8	Объём (количество) образца*	Ед. изм.	л
2.9	Дата и время отбора*	19 октября 2022 г.	06:40 - -
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное Унитарное Предприятие "Коммунальный комплекс Каргатского района"; 632402, Новосибирская область, Каргатский р-н, Каргат г, Ленина ул, д. 4	
2.11	Место (адрес) отбора*	632432, Новосибирская область, Каргатский р-н, Петровский п, Садовая ул, д. 7, МУП "Коммунальный комплекс Каргатского района. Водопроводный кран	
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Сутурина Л. В., помощник врача по гигиене питания; ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе	
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014	
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	Акт отбора проб (образцов) № 4944/23 от 19.10.2022	
2.15	Условия доставки*	Автотранспорт, сумка изотермическая с хладоэлементом	Температура*: +4 °C
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	19 октября 2022 г.	15 Час 40 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.*

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323192			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	15	час	40 мин
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	21 октября 2022 г.

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031196.БС.19.10.2022 12. Вода питьевая			
Общее число микроорганизмов / ОМЧ	0	КОЕ/мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии / ОКБ	0,4	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Термотолерантные колиформные бактерии / ТКБ	0,4	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПК 323193			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	19 октября 2022 г.	16	час	30 мин
Даты проведения испытаний	Начало:	19 октября 2022 г.	Окончание:	25 октября 2022 г.

Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № С-НН/23-05-2022/157794965 от 23.05.2022 до 23.05.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
031196.БС.19.10.2022 12. Вода питьевая			
Цветность	1,36±0,41	градусы	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
Мутность (при длине волны 530нм)	<0,58	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
Вкус и привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 20° С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Запах при 60° С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5

Дополнительные сведения:

*Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ.*Лицо, ответственное
за оформление протокола:инженер
(должность)
(подпись)Е.И. Плотникова
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА