



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»)

Орган инспекции № RA.RU.710008

Ул.Фрунзе, д. 84, г. Новосибирск, 630099, тел/факс 224-58-38 E-mail: cgnso@cn.ru

632334 Новосибирская область, г.Барабинск, ул.Кирова, 1а,

Тел/факс: 229-52, телефон:25990, E-mail: cgsen brb@rambler.ru

Экспертное заключение

по результатам лабораторных исследований

№ ГиЭ.000410.17.03.2023 от 17.03.2023

- 1. Наименование образца(ов) (пробы):** питьевая вода
- 2. Дата(ы) изготовления *:**
- 3. Изготовитель(и) *:**
- 4. Объем(ы) партии *:**
- 5. Цель отбора:** производственный контроль, договор №073 от 16.02.2023 г
- 6. Наименование объекта:** Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство"Сарыбалыкское".
- 7. Адрес объекта:** 632953, НСО, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 6 (р-он местонахождения: Здвинский р-н)
- 8. Место (адрес) отбора:**
скважина 632953, Новосибирская область, Здвинский р-н, Сарыбалык с;
колонка; 632953, Новосибирская область, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 35
- 9. Для экспертизы представлены документы:**
- протоколы лабораторных исследований №№ 808, 809 от 15.03.2023г., выданные ИЛЦ Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Барабинском районе.
- 10. При экспертизе использованы нормативные документы:** Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3685-21
- 11. Заключение:** Заявленный образец - "питьевая вода" (Протокол испытаний №808 от 15.03.2023) по исследованным микробиологическим показателям соответствует СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". Раздел III. Нормативы качества и безопасности воды, таблица 3.5.
Заявленный образец по исследованным санитарно-гигиеническим показателям не соответствует СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". Раздел III. Нормативы качества и безопасности воды, таблица 3.1, 3.3, 3.13. Превышение ПДК - массовая концентрация бора
Заявленный образец - "питьевая вода" (Протокол испытаний №809 от 15.03.2023) по исследованным микробиологическим показателям соответствует СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". Раздел III. Нормативы качества и безопасности воды, таблица 3.5.

Заявленный образец по исследованным санитарно-гигиеническим показателям не соответствует СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". Раздел III. Нормативы качества и безопасности воды, таблица 3.1, 3.3, 3.13. Превышение ПДК - массовая концентрация общего железа, мутность (по каолину)

Примечание: Экспертное заключение по результатам исследований(испытаний, измерений) распространяется только на испытанный образец (пробу).

Врач по общей гигиене, эксперт:



О. В. Бабинцев.

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») Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84)
 ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ» В БАРАБИНСКОМ РАЙОНЕ
 (ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Барабинском районе)
 Адрес места осуществления деятельности: 632334, Новосибирская область, г. Барабинск, ул. Кирова – 1а, тел/факс: 8-383(61)-25-990,
 ИНН/КПП 5406305556/545102001E-mail: cgsen_brbr@rambler.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

(ИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Барабинском районе)

Уникальный номер записи в
 реестре аккредитованных
 лиц RA.RU.510797



УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель руководителя
 Испытательного
 лабораторного центра

Т.В.Крафт

15 марта 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 808 от 15 марта 2023 г.

1	Сведения о Заказчике:		
1.1	Наименование*	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство "Сарыбалыкское"	
1.2	Юридический адрес*	632953, НСО, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 6	
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	632953, НСО, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 6	
1.4	Цель исследований	производственный контроль	
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор №073 от 16.02.2023 г.	
2	Сведения об образце		
2.1	Код образца	001144.БС.06.03.2023	
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	
2.7	Объем партии*	Спецмарка*	-
2.8	Объем (количество) образца*	Ед. изм.	-
2.9	Дата и время отбора*	6 марта 2023 г.	09:40 - 09:50
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство "Сарыбалыкское"; 632953, НСО, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 6 (р-он местонахождения: Здвинский р-н)	
2.11	Место (адрес) отбора*	632953, Новосибирская область, Здвинский р-н, Сарыбалык с, скважина	
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Грязнов А.В. директор МУП ЖКХ "Сарыбалыкское"	
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ Р 59024-2020	
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	акт приема-передачи образцов (проб) от 06.03.2023г	
2.15	Условия доставки*	сумка - холодильник	Температура*: +5 °С
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	6 марта 2023 г.	11 Час 30 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:	НСО, Барабинск г, Кирова ул, д. 1а			
Номер направления:	ПЗ 063224			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	6 марта 2023 г.	11	час	30
Даты проведения испытаний	Начало: 6 марта 2023 г.	Окончание:	7 марта 2023 г.	

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
001144.БС.06.03.2023 питьевая вода			
ОМЧ	14	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
ОКВ	не обнаружено кое окб в 100 мл	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	НСО, Барабинск г, Кирова ул, д. 1а			
Номер направления:	ПЗ 063225			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	6 марта 2023 г.	11	час	30
Даты проведения испытаний	Начало: 6 марта 2023 г.	Окончание:	13 марта 2023 г.	

Средства измерений: Весы аналитические электронные HR-250 AZG Св. № С-НН/16-05-2022/156066478 от 16.05.2022 до 16.05.2023; Спектрофотометр ПЭ-5400В Св. № С-НН/26-05-2022/159409558 от 26.05.2022 до 26.05.2023; Анализатор жидкости АНИОН-4102 Св. № С-НН/31-05-2022/159986644 от 31.05.2022 до 31.05.2023; Анализатор жидкости "флюорат-02-3М" Св. № С-НН/05-07-2022/168251782 от 05.07.2022 до 05.07.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
001144.БС.06.03.2023 питьевая вода			
Водородный показатель (рН)	8,7±0,2	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость общая	0,40±0,05	градусы жесткости	ГОСТ 31954-2012
Массовая концентрация бора	0,83±0,17	мг/л	ГОСТ 31949-2012
Массовая концентрация общего железа	0,22±0,04	мг/л	ГОСТ 4011-72
Мутность (по каолину)	< 0,58	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Окисляемость перманганатная	1,32±0,26	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
Сухой остаток	904,2±90,4	мг/л	ГОСТ 18164-72
Хлориды	99,8±1,4	мг/л	ГОСТ 4245-72
Цветность	1,5±0,5	градусы цветности	ГОСТ 31868-2012
Массовая концентрация фторидов	0,78±0,02	мг/л	ГОСТ 4386-89

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:

фельдшер - лаборант
(должность)


(подпись)

Л.В. Апарина
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

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» Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84)
 ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В
 НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ» В БАРАБИНСКОМ РАЙОНЕ

(ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Барабинском районе)
 Адрес места осуществления деятельности: 632334, Новосибирская область, г. Барабинск, ул. Кирова – 1а, тел/факс: 8-383(61)-25-990,
 ИНН/КПП 5406305556/545102001E-mail: cgsen_brb@rambler.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

(ИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Барабинском районе)

Уникальный номер записи в
 реестре аккредитованных
 лиц RA.RU.510797



УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель руководителя
 Испытательного
 лабораторного центра

Т.В.Крафт

15 марта 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 809 от 15 марта 2023 г.

1	Сведения о Заказчике:	
1.1	Наименование*	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство "Сарыбалыкское"
1.2	Юридический адрес*	632953, НСО, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 6
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	632953, НСО, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 6
1.4	Цель исследований	производственный контроль
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор №073 от 16.02.2023 г.
2	Сведения об образце	
2.1	Код образца	001145.БС.06.03.2023
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
2.7	Объем партии*	- Спецмарка* -
2.8	Объем (количество) образца*	2,0л Ед. изм. -
2.9	Дата и время отбора*	6 марта 2023 г. 09:55 - 10:10
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунальное хозяйство "Сарыбалыкское"; 632953, НСО, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 6 (р-он местонахождения: Здвинский р-н)
2.11	Место (адрес) отбора*	632953, Новосибирская область, Здвинский р-н, Сарыбалык с, Новая ул, д. 35, колонка
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Грязнов А.В. директор МУП ЖКХ "Сарыбалыкское"
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ Р 59024-2020
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	акт приема-передачи образцов (проб) от 06.03.2023г
2.15	Условия доставки*	сумка - холодильник Температура*: +5 °C
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	6 марта 2023 г. 11 Час 30 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:	НСО, Барабинск г, Кирова ул, д. 1а			
Номер направления:	ПЗ 063226			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	6 марта 2023 г.	11	час	30
Даты проведения испытаний	Начало:	6 марта 2023 г.	Окончание:	7 марта 2023 г.

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
001145.БС.06.03.2023 питьевая вода			
ОМЧ	16	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
ОКВ	не обнаружено кое окб в 100 мл	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	НСО, Барабинск г, Кирова ул, д. 1а			
Номер направления:	ПЗ 063227			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	6 марта 2023 г.	11	час	30
Даты проведения испытаний	Начало:	6 марта 2023 г.	Окончание:	13 марта 2023 г.

Средства измерений: Весы аналитические электронные NR-250 AZG Св. № С-НН/16-05-2022/156066478 от 16.05.2022 до 16.05.2023; Спектрофотометр ПЭ-5400В Св. № С-НН/26-05-2022/159409558 от 26.05.2022 до 26.05.2023; Анализатор жидкости АНИОН-4102 Св. № С-НН/31-05-2022/159986644 от 31.05.2022 до 31.05.2023; Анализатор жидкости "Флюорат-02-3М" Св. № С-НН/05-07-2022/168251782 от 05.07.2022 до 05.07.2023

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
001145.БС.06.03.2023 питьевая вода			
Водородный показатель (рН)	7,5±0,2	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость общая	2,4±0,4	градусы жесткости	ГОСТ 31954-2012
Массовая концентрация бора	0,20±0,06	мг/л	ГОСТ 31949-2012
Массовая концентрация общего железа	1,4±0,2	мг/л	ГОСТ 4011-72
Массовая концентрация фторидов	0,28±0,01	мг/л	ГОСТ 4386-89
Мутность (по каолину)	4,2±0,8	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Окисляемость перманганатная	2,02±0,20	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
Сухой остаток	931,6±93,2	мг/л	ГОСТ 18164-72
Хлориды	139,7±1,4	мг/л	ГОСТ 4245-72
Цветность	10,0±2,0	градусы цветности	ГОСТ 31868-2012

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:

_____ фельдшер - лаборант
(должность)

_____ *Лиса*
(подпись)

_____ Л.В. Апарина
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА