

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

(ИЛЦ ФБУЗ «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

В.А.Перфилов

15 сентября 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 4102 от 15 сентября 2022 г.

1	Сведения о Заказчике:			
1.1	Наименование*	Муниципальное унитарное предприятие жилищно - коммунальное хозяйство "Верх-Урюмское"		
1.2	Юридический адрес*	632960, Новосибирская область, Здвинский район, с. Верх-Урюм, ул. Коммунальная, д. 9		
1.3	Фактический адрес места осуществления деятельности*	632960, Новосибирская область, Здвинский район, с. Верх-Урюм, ул. Коммунальная, д. 9		
1.4	Цель исследований	производственный контроль		
1.5	Основание (наименование, номер документа)	Договор №417 от 05.09.2022 г.		
2	Сведения об образце			
2.1	Код образца	006979.С.06.09.2022		
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*	ПЭТ-бутылка		
2.7	Объём партии*	Спецмарка*	-	
2.8	Объём (количество) образца*	Ед. изм.	-	
2.9	Дата и время отбора*	6 сентября 2022 г.	08:10	-
2.10	Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец*	Муниципальное унитарное предприятие жилищно - коммунальное хозяйство "Верх-Урюмское"; 632960, Новосибирская область, Здвинский район, с. Верх-Урюм, ул. Коммунальная, д. 9 (р-он местонахождения: Здвинский р-н)		
2.11	Место (адрес) отбора*	632960, Новосибирская область, Здвинский р-н, Верх-Урюм с, колонка		
2.12	Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации*	Перемыкин С.А. директор "МУП ЖКХ Верх-Урюмское"		
2.13	НД на метод отбора*	ГОСТ 31861-2012		
2.14	Реквизиты документа об отборе образца*	Акт приёма-передачи образцов (проб) от 06.09.2022г		
2.15	Условия доставки*	сумка - холодильник	Температура*: +5 °C	
2.16	Дата и время доставки в ИЛЦ	6 сентября 2022 г.	10	Час 45 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.*

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения испытаний:	НСО, Барабинск г, Кирова ул, д. 1а				
Номер направления:	ПЗ 059935				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	6 сентября 2022 г.	10	час	45	мин
Даты проведения испытаний	Начало:	6 сентября 2022 г.	Окончание:	14 сентября 2022 г.	

Средства измерений: Весы аналитические электронные NR-250 AZG Св. № С-НН/14-02-2022/131917282 от 14.02.2022 до 14.02.2023; 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

Определяемая характеристика (показатель)	Результаты испытаний	Ед. изм	Документ содержащий правила и методы испытаний
006979.С.06.09.2022 питьевая вода			
Запах	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Массовая концентрация марганца	< 0,01	мг/л	ГОСТ 4974-2014
Жесткость/жесткость общая	0,60±0,09	градусы жесткости	ГОСТ 31954-2012
Цветность	2,0±0,6	градусы цветности	ГОСТ 31868-2012
Мутность	< 0,58	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Массовая концентрация общего железа	< 0,1	мг/л	ГОСТ 4011-72
Хлориды	69,8±1,4	мг/л	ГОСТ 4245-72
рН	7,5±0,2	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток	793,8±79,4	мг/л	ГОСТ 18164-72
Окисляемость перманганатная	1,10±0,22	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99

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