

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»).

Юридический адрес: 153035, Ивановская область, город Иваново, улица Воронина, дом 12

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Шуя, Шуйском и Савинском районах» (Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Шуя, Шуйском и Савинском районах»)

Фактический адрес места осуществления деятельности: 155900, Ивановская область, г. Шуя, ул. Советская, д.2А
тел/факс 8(49451) 4-15-49; 4-10-33, адрес электронной почты: cgsnshuya@mail.ru

Испытательный лабораторный центр

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц национальной системы аккредитации
№ РОСС RU.0001.513710



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Ивановской области в г. Шуя,
Шуйском и Савинском районах»,
Руководитель ИЛЦ

М.Г. Михеева

«23» августа 2022г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2102 от «23» августа 2022 г.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Заказчик: МУП «ЖКХ Талицкий»

Юридический адрес: Ивановская область, Южский район, с. Талицы, ул. Ленина, д. 12

Фактический адрес: Ивановская область, Южский район, с. Талицы, ул. Ленина, д. 12

Дата и время отбора образца испытаний: 18.08.2022 08:30

Дата и время доставки образца испытаний: 18.08.2022 09:40

Основание для отбора: заявка № 509 от 28.12.2021 (вх. № 37-20-581-2021 от 29.12.2022)

НД, регламентирующие оценку результатов испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПин 2.1.3684-21 (основание: протокол отбора проб № 121-Ю от 18.08.2022)

Место отбора образца испытаний: резервуар после очистки (открытый водоем), Ивановская область, Южский район, с. Талицы

(наименование, фактический адрес)

Код образца испытаний: ЮЖ.1.2.18.08.22.2102.РЗ.03.Д

Изготовитель: МУП «ЖКХ Талицкий», Южский район, с. Талицы, ул. Ленина, д. 12

(наименование, юридический и фактический адрес (страна, регион и т.д.))

Дата изготовления: 18.08.2022 Номер партии: _____

Объем партии: _____ Вес (объем, кол-во) образца: 2.0 л

Тара, упаковка: стеклотара, стерильная бутылка из стекла, тара из п/м

НД на методы отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа» (основание: протокол отбора проб № 121-Ю от 18.08.2022)

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка лабораторная

Образец испытаний отобран и доставил: пом.сан.врача по гигиене детей и подростков Мишурова Г.К.

Дополнительные сведения: _____

Специалист ответственный за оформление протокола: _____

Телегина И.А.
(подпись Ф.И.О.)

/Телегина И.А./

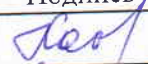
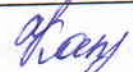
общее количество страниц 3 ; страница 1

Настоящий протокол характеризует исключительно испытательный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Информация в протокол вносится на основании Акта отбора проб (направления) Заказчика. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб и достоверность информации, представленную Заказчиком. Полученные результаты относятся исключительно к представленному заказчиком образцу.

Ф 05.04.17.03.2021

Код образца испытаний:


ЮЖ.1.18.08.22.2102.РЗ.03.Д.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:					
Дата начала испытаний: 18.08.2022.			Дата окончания испытаний: 22.08.2022.		
№ п/ п	Определяемые показатели	Результат испытаний (измеренное значение ± неопределенность для вероятности 0,95)	Гигиениче ский норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	Методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Органолептические и обобщенные показатели					
1	Запах при 20 ⁰ С	1	≤ 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 ⁰ С	2	≤ 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	25,9 ± 5,2	≤ 20	град	ПНДФ 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	0,44 ± 0,09	≤ 1,5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.213-05
5	Сухой остаток	125,2 ± 23,8	≤ 1000	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.114-97
6	Окисляемость перманганатная	4,4 ± 0,4	≤ 5,0	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
7	Жесткость общая	4,3 ± 0,6	≤ 7,0	Ж ⁰	ГОСТ 31954-2012
8	рН	7,2 ± 0,2	6 ÷ 9	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Должность		ФИО		Подпись	
Фельдшер-лаборант		Лабцова Л.А.			
Химик-эксперт мед.организации		Капустина А.П.			
общее количество страниц 3 ; страница 2					

Настоящий протокол характеризует исключительно испытательный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Полученные результаты относятся исключительно к представленному заказчиком образцу.

Код образца испытаний:

ЮЖ.2.18.08.22.2102.РЗ.03.Д

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
Дата начала испытаний:		18.08.2022	Дата окончания испытаний:		20.08.2022
№ п/п	Определяемые показатели	Результат испытаний (измеренное значение \pm неопределенность для вероятности 0,95)	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	Методы испытаний
1	2	3	4	5	6
1	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружены	отсутствие	КОЕ/100 см ³	п.8.3.МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ/ см ³	п.8.1.МУК 4.2.1018-01
Должность		ФИО		Подпись	
Лаборант		Стрелкова Л.А.			
Заведующая лабораторией		Хромова И.Н.			
общее количество страниц <u>3</u> ; страница <u>3</u>					

Настоящий протокол характеризует исключительно испытательный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Полученные результаты относятся исключительно к представленному заказчиком образцу.