

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

«20» /июль/ 2022г.

М.П.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 1604 от «20» /июль/ 2022 г.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Заказчик: Администрация Остаповского сельского поселения

Юридический адрес: Ивановская область, Шуйский район, д. Остапово, ул. Зеленая, 72

Фактический адрес: Ивановская область, Шуйский район, д. Остапово, ул. Зеленая, 72

Дата и время отбора образца испытаний: 16.06.2022 08:00

Дата и время доставки образца испытаний: 16.06.2022 09:10

Основание для отбора: заявка вх. № 37-20-259-2022 от 15.06.2022

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» (основание: направление на исследования от 16.06.2022)

Место отбора образца испытаний: колодец, Ивановская область, Шуйский район, д. Остапово, ул. Зеленая, д. 21

(наименование, фактический адрес)

Код образца испытаний: ШР.1.16.06.22.1604.К.03.Д

Изготовитель: \_\_\_\_\_

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

Дата изготовления: \_\_\_\_\_ Номер партий: \_\_\_\_\_

Объем партии: \_\_\_\_\_ Вес (объем, кол-во) образца: 1 л

Тара, упаковка: стеклотара, стерильная бутылка из стекла

НД на методы отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб» (основание: направление на исследования от 16.06.2022)

Условия транспортировки: автотранспорт

Образец испытаний отобрал и доставил: зам. Главы Остаповского сельского поселения Федулов А.Ю.

Дополнительные сведения: \_\_\_\_\_

Специалист ответственный за оформление протокола: \_\_\_\_\_

И.А. Телегина  
(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.

Код образца испытаний:

ШР.1.16.06.22.1604.К.03.Д.


## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата начала испытаний:		16.06.2022.	Дата окончания испытаний:		17.06.2022.
№ 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	Запах при 20 <sup>0</sup> С	0	$\leq 3$	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 <sup>0</sup> С	1	$\leq 3$	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	2,7 $\pm$ 1,1	$\leq 30$	град	ПНДФ 14.1:2:4.207-04
4	Мутность	< 0,1	$\leq 1,5$	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.213-05
Должность		ФИО		Подпись	
Фельдшер-лаборант		Лабцова Л.А.			
Химик-эксперт мед. организации		Кулыгина Т.Е.			
общее количество страниц <u>3</u> ; страница <u>2</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.

Код образца испытаний:

ШР.2.16.06.22.1604.К.03.Д

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
Дата начала испытаний:		16.06.2022	Дата окончания испытаний:		18.06.2022
№ п/п	Определяемые показатели	Результат испытаний (измеренное значение ± 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 <sup>3</sup>	п.8.3.МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	9	не более 100	КОЕ/ см <sup>3</sup>	п.8.1.МУК 4.2.1018-01
Должность		ФИО		Подпись	
Лаборант		Стрелкова Л.А.			
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.