

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий экоаналитической лабораторией
Н.В. Филиппова
" 17 " 08 2022




ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 46/В от 17.08.2022

1. Заказчик: ООО «Эра Водолея»
2. Юридический адрес заказчика: 610020, Кировская область, г. Киров, ул. Пугачева, д. 9, каб. 1
3. Фактический адрес заказчика: 610020, Кировская область, г. Киров, ул. Пугачева, д. 9, каб. 1
4. Наименование объекта испытаний: вода питьевая централизованного водоснабжения
5. Место отбора проб: Кировская обл-ть, мкр. Солнечный берег, вода после системы "Домашний Родник"
6. Номер акта отбора: -
7. Дата отбора проб: 10.08.2022
8. Дата доставки проб: 10.08.2022
9. Дата начала проведения испытаний: 10.08.2022
10. Дата окончания проведения испытаний: 10.08.2022
11. Результаты измерений:

№	Определяемая характеристика (показатель)	Методика КХА	Результат анализа	Погрешность	Неопределенность	*ПДК
1	Жёсткость общая, °Ж	ГОСТ 31954-2012	1,00	0,15	-	7
2	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	1,5	0,3	-	5
3	Цветность, град. цветности	ГОСТ 31868-2012	5,0	1,5	-	20
4	Запах 20°, баллы	ГОСТ Р 57164-2016	0	-	-	2
5	Запах 60°, баллы		0	-	-	2
6	Привкус, баллы		0	-	-	2
7	Общая минерализация, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	306	28	-	1000
8	Кальций, мг/дм ³	ФР.1.31.2008.01738	8,0	0,4	-	-
9	Водородный показатель, ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	6,9	0,2	-	6-9

* СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Ответственный за оформление протокола
инженер экоаналитической лаборатории  С.А. Гущина

Настоящий протокол не может быть воспроизведён не в полном объеме без письменного разрешения экоаналитической лаборатории ФГБОУ ВО "Вятский государственный университет" и распространяется только на пробы, представленные на испытания. Экоаналитическая лаборатория не несет ответственности за качество отбора и доставки проб, если отбор и транспортировка проводились не сотрудниками лаборатории. Протокол составлен в двух экземплярах, один экземпляр находится в экоаналитической лаборатории ФГБОУ ВО "Вятский государственный университет", второй экземпляр находится у Заказчика.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА