

Ф 04-380-2021

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

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

Испытательная лаборатория (центр)

Место нахождения: 160012, г. Вологда, ул. Яшина, д. 1-а,  
тел./факс (8172) 75-51-99, E-mail: [ses@fbuz35.ru](mailto:ses@fbuz35.ru)

ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240 от 03.03.2005, ИНН/КПП 3525147496/352501001

Уникальный номер записи об аккредитации № РОСС RU.0001.510403

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 04.09.2015

Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации:

160012, г. Вологда, ул. Яшина, д. 1-а

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛ(Ц)

Заведующий лабораторией исследований факторов окружающей  
среды врач по санитарно-гигиеническим лабораторным  
исследованиям

С.А.Шилова

2 марта 2023 г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ**

**№ 23-00-02-1245 от 2 марта 2023 г.**

Заказчик (полное наименование):	ООО "Водоканал "
Юридический адрес заказчика:	Вологодская обл., г. Белозерск, ул. наб. П.К. Георгиевского, д. 40
Фактический адрес заказчика:	Вологодская обл., г. Белозерск, ул. Коммунистическая, д. 1
ИНН заказчика:	3503012512
Заявка/поручение (номер, дата):	- заявка K0004084 от 19.12.2022
Наименование образца (пробы):	Вода питьевая
Источник исследования:	Водопровод, наружная сеть
Место отбора, адрес:	Белозерский р-н, г. Белозерск ул. Декабристов, 30, ВРК
Нормативный документ на метод отбора образцов (проб):	проба отобрана заявителем
Дата и время отбора образцов (проб):	21 февраля 2023 г. в 09 ч. 10 мин.
Ф.И.О., должность отобравшего образец (пробу):	лаборант Спажева К.С.
Дата и время доставки (образца) пробы:	21 февраля 2023 г. в 13 ч. 25 мин.
Условия транспортировки:	Автотранспорт
Нормативный документ устанавливающий требования к объекту испытаний:	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
Цель исследования:	договор
Период проведения испытаний (начало, окончание):	с 13 ч. 35 мин. 21 февраля 2023 г. по 1 марта 2023 г.
Ф.И.О., должность, проводившего испытание:	химик-эксперт Мамонова Ю.А.
Описание образца (пробы) испытаний:	0,5 л. стеклянная бутылка
Код образца:	23-00-02-4647
Дополнительные сведения:	конт.инф. 2-13-94

Сведения об оборудовании

Наименование, тип, марка	Заводской номер	Информация о поверке (аттестации) (номер, срок действия)
Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе хроматографа «Хроматэк-Кристалл 5000»	1952268	№ С-БК/27-05-2022/159354363 до 26.05.2023
Дозатор механический одноканальный Biohit	12626342	№ С-БК/04-10-2022/190416490 до 03.10.2023
Аквадистиллятор электрический ДЭ-10	156	-
Система очистки воды Аквалаб AL Plus	MF0L42PKP	-

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблице 1  
Т а б л и ц а 1

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Хлороформ	0,0020 ± 0,0004 мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,06 мг/дм <sup>3</sup>	МУК 4.1.646-96

Ответственный за оформление протокола:

инженер  Бычкова Е. А.

ИЛ (Ц) не несет ответственность за информацию предоставленную заказчиком и ее влияние на результат. Результаты данного протокола распространяются только на образец подвергнутый испытаниям. Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛ(Ц).

Протокол составлен в 2 экземплярах

Конец протокола