

**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



**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛ(Ц)

заведующий отделом лабораторных исследований, врач - бактериолог

Е.А. Алексеева

22 сентября 2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ**

**№ 23-00-02Б-7514 от 22 сентября 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
Контактный телефон*:	2-13-94
ИНН заказчика*:	3503012512
Основания для проведения исследований/испытаний (Заявка/поручение (номер, дата)):	- заявка K000-001963 от 20.06.2023
Цель испытаний*:	договор
Код образца (пробы):	23-00-02Б-4101
Наименование образца (пробы)*:	Вода питьевая
Источник исследования*:	Водопровод г.Белозерск, ОСВ перед подачей в распределительную сеть
Место отбора, адрес*:	Белозерский р-н, г. Белозерск, Резервуар чистой воды
Нормативный документ на метод отбора образцов (проб)*:	проба отобрана заказчиком, -
Дата и время отбора образцов (проб)*:	5 июля 2023 г. в 09 ч. 00 мин.
должность отобравшего образец (пробу), Ф.И.О.*:	технолог Богданова С.А.
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»
Номер и дата акта отбора*:	б/н от 05.07.2023
Дата и время доставки (образца) пробы:	5 июля 2023 г. в 15 ч. 00 мин.
Период проведения испытаний (начало, окончание):	с 15 ч. 10 мин. 5 июля 2023 г. по 7 июля 2023 г.
должность, проводившего испытание, Ф.И.О.:	инженер Крайнева Т.Л.
Описание образца (пробы) испытаний:	1,5 л полимерная бутылка
Дополнительные сведения:	отсутствует

**Санитарно гигиеническая лаборатория**  
**160012, Россия, Вологодская область, г. Вологда, ул. Яшина, д. 1-а, Литер А, помещения: 1 этаж № №**  
**1-20, 23**

Дата и время доставки образца (пробы):	5 июля 2023 г. в 15 ч. 00 мин.
Дата начала исследования:	7 июля 2023 г.
Дата окончания исследования:	7 июля 2023 г.
Дополнительная информация:	отсутствует
Условия поведения испытаний:	в соответствии с требованиями методик испытаний, эксплуатационной документации на оборудование

**Сведения об оборудовании**

Наименование, тип, марка	Заводской номер	Информация о поверке (аттестации) (номер, срок действия)
Дозатор механический одноканальный Biohit	12626340	№ С-БК/13-03-2023/229969824 до 12.03.2024
Дозатор пипеточный механический одноканальный Sartorius Proline с варьируемым объемом 10-100 мкл	4543103533	№ С-ВСЯ/03-10-2022/191446982 до 02.10.2023
Дозатор пипеточный механический одноканальный Sartorius Proline с варьируемым объемом 100-1000 мкл	4543101691	№ С-БК/07-09-2023/277104855 до 06.09.2024
Спектрофотометр атомно-абсорбционный "SpektrAA-240FS"	MY14280002	№ С-БК/03-07-2023/258572754 до 02.07.2024
Аквадистиллятор электрический ДЭ-10	156	-
Прибор для получения особо чистой воды "Водолей"	4632	-

**Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям**

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Погрешность, единицы измерения	Неопределенность, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Алюминий	0,03 мг/дм <sup>3</sup>	± 0,01 мг/дм <sup>3</sup>	-	не более 0,2 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31870-2012 п.4

**Дополнительные сведения по результатам испытаний:** отсутствуют

**Мнения и интерпретации:** отсутствуют

**Ответственный за оформление протокола:**

инженер  Почеткова А.С.

Конец протокола

*Результаты данного протокола распространяются только на образец подвергнутый испытаниям. ИЛ (Ц) не несет ответственность, за информацию предоставленную заказчиком и ее влияние на результат (информация представленная заказчиком\* указана в акте отбора). Если проба отобрана заказчиком ИЛ(Ц) не несет ответственность за стадию отбора и транспортирования образцов (проб). Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛ(Ц).*