

Ф 04-379-2023

**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

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

Уникальный номер записи об аккредитации № РОСС RU.0001.510403

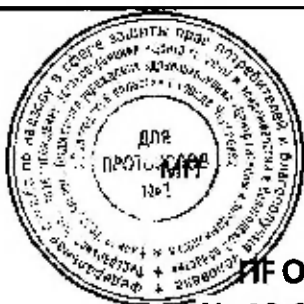
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 04.09.2015 г.

Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации:

162610, РОССИЯ, Вологодская область, город Череповец, ул. Ломоносова, д. 42,
литер А главный корпус, 1 этаж помещения 11-32, 2 этаж 16 - 46, 51, 3 этаж 19 - 38;

литер Б второй корпус, 1 этаж помещения 45, 60 2 этаж помещения 3-7

Тел./факс (8202) 57-68-84, E-mail: cherepovets@fbuz35.ru



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛ(Ц),

начальник бактериологической лаборатории

Ю.В.Квзькина

30 августа 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 23-01-02-7017 от 30 августа 2023 г.

Заказчик (полное наименование)*	ООО "ВодопроводУстье"
Юридический адрес заказчика*:	161140, Вологодская область, Усть-Кубинский район, село Устье, улица Октябрьская, дом 67
Фактический адрес заказчика*:	161140, Вологодская область, Усть-Кубинский район, село Устье, улица Октябрьская, дом 67
Контактный телефон*:	(817 53) 2 14 78
ИНН заказчика*:	3519004845
Основания для проведения исследований/испытаний (Заявка/поручение (номер, дата))	Заявка от 11.07.2023 №С000-003029
Цель испытаний*:	договор
Код образца (пробы):	23-01-02-17015
Наименование образца (пробы)*:	Вода питьевая
Источник исследования*:	Водопровод ООО "ВодопроводУстье", ОСВ перед подачей в распределительную сеть
Место отбора, адрес*:	Усть-Кубинский р-н, Устье, улица Профсоюзная, д.102
Точка отбора*:	перед подачей в сеть
Нормативный документ на метод отбора образцов (проб)*:	проба отобрана заказчиком, ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"
Дата и время отбора образцов (проб)*:	20 июля 2023 г. в 08 ч. 00 мин.
должность отобравшего образец (пробу), Ф.И.О.*:	инженер Скороходов А.Н.
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*:	Без номера от 20.07.2023
Дата и время доставки (образца) пробы:	25 июля 2023 г. в 15 ч. 00 мин.

Протокол испытаний № 23-01-02-7017 от 30 августа 2023 г.

Период проведения испытаний (начало, окончание):	с 15 ч. 10 мин. 25 июля 2023 г. по 26 июля 2023 г.
должность, проводившего испытание, Ф.И.О.:	ведущий инженер Лазарева Е.Б.
Описание образца (пробы) испытаний:	1 по 0,5 дм3 полимерная бутылка
Дополнительные сведения:	проба не опечатана

*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).*

**Санитарно гигиеническая лаборатория
162610, РОССИЯ, Вологодская область, г. Череповец, ул. Ломоносова, д. 42,
Литер А главный корпус, 3 этаж помещения № 19-38**

Дата и время доставки образца (пробы):	25 июля 2023 г. в 15 ч. 20 мин.
Дата начала исследования:	25 июля 2023 г.
Дата окончания исследования:	26 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 ВЮНІТ, исполнение: 1-канальный с варьируемым объемом дозирования	12603670	№ С-БЛ/25-05-2023/248802296 до 24.05.2024
Спектрометр атомно-абсорбционный «Квант - Z.ЭТА»	624	№ С-БЛ/12-12-2022/207591501 до 11.12.2023

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
Ртуть	менее 0,0001 мг/дм ³ **	-	-	не более 0,0005 мг/л	ГОСТ 31950-2012 п.3
Медь	0,0090 мг/дм ³ **	± 0,0036 мг/дм ³ **	-	не более 1 мг/дм ³	ГОСТ 31870-12 п.4
Цинк (Zn)	менее 0,01 мг/дм ³ **	-	-	не более 5 мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012 п.4

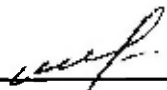
Дополнительные сведения по результатам испытаний:

**За результат испытаний принято среднее арифметическое значение двух параллельных определений

Мнения и интерпретации:

отсутствуют

Ответственный за оформление протокола:

фельдшер-лаборант  Максимова И.В.

Конец протокола

*Результаты данного протокола распространяются только на образец подвергнутый испытанию.
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).*