

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.Кузькина

18 июля 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 23-01-02-4905 от 18 июля 2023 г.

Заказчик (полное наименование):	Администрация городского поселения поселок Шексна
Юридический адрес заказчика:	162560, Вологодская область, поселок Шексна, улица Гагарина, дом 16
Фактический адрес заказчика:	162560, Вологодская область, поселок Шексна, улица Гагарина, дом 16
Контактный телефон:	(81751) 2-26-02
ИНН заказчика:	3524010516
Основания для проведения исследований/испытаний (Заявка/поручение (номер, дата)):	заявка от 14.06.2023 № Ч000-008367
Цель испытаний:	договор
Код образца (пробы):	23-01-02-14312
Наименование образца (пробы):	Вода питьевая
Место отбора, адрес:	Шекснинский р-н, Шексна, улица Восточная, д.2
Точка отбора:	общественный колодец
Нормативный документ на метод отбора образцов (проб):	ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
Дата отбора образцов (проб):	с 13 ч. 05 мин. 26 июня 2023 г. по 13 ч. 10 мин. 26 июня 2023 г.
должность отобравшего образец (пробу), Ф.И.О.:	помощник врача по общей гигиене ООПП Добрякова А.В.
Условия транспортировки:	автотранспорт, термоконтейнер t°= 4°C
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 26.06.2023
Дата и время доставки (образца) пробы:	26 июня 2023 г. в 16 ч. 05 мин.
Период проведения испытаний (начало, окончание):	с 16 ч. 15 мин. 26 июня 2023 г. по 29 июня 2023 г.
должность, проводившего испытание, Ф.И.О.:	инженер Бурова И.М., инженер Перцева С.А., фельдшер-лаборант Фомина О.В., врач-бактериолог Скопенко О.Л.

Описание образца (пробы) испытаний:	2 по 0,5 дм3 стерильные стеклянные бутылки; 2 по 1,5 дм3 полимерные бутылки; 2 по 0,5 дм3 стеклянные бутылки
Дополнительные сведения:	проба 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):	26 июня 2023 г. в 16 ч. 15 мин.
Дата начала исследования:	26 июня 2023 г.
Дата окончания исследования:	26 июня 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)
Бюретки 2-го класса точности по ГОСТ 29251 объемом 25 мл	-	клеймо бессрочно
Секундомер механический СОПрр (исполнение СОПрр-2а-2-010)	8583	№ С-БЛ/08-09-2022/185325449 до 07.09.2023
Спектрофотометр ПЭ-5400В	VEC0906008	№ С-БЛ/15-07-2022/171352693 до 14.07.2023
Термометр технический стеклянный ТТЖ2		№ С-БЛ/06-03-2023/228415599 до 05.03.2026
Центрифуга медицинская ОПН-8	0507	-

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

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

Наименование показателей	Результат испытаний	Допустимый уровень (норма)	Метод испытаний
Интенсивность запаха при температуре 20 °С	1 баллы	не более 3 баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Погрешность, единицы измерения	Неопределенность, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Мутность	13,2 ЕМФ	± 2,6 ЕМФ	-	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
Нитраты	1,25 мг/дм ³	-	± 0,25 мг/дм ³	не более 45 мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 п.9
Окисляемость перманганатная	0,72 мг/дм ³	-	± 0,14 мг/дм ³	не более 7 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012г.)
Сульфаты	38,5 мг/дм ³ **	-	± 4,2 мг/дм ³ **	не более 500 мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012 п.6
Хлориды	58 мг/дм ³	± 10 мг/дм ³	-	не более 350 мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2

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).

Дополнительные сведения по результатам испытаний:

Измерения мутности проводились при длине волны падающего излучения 530 нм.

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

Мнения и интерпретации:

отсутствуют

*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).*

Бактериологическая лаборатория
162610, РОССИЯ, Вологодская область, г. Череповец, ул. Ломоносова, д. 42,
Литер А главный корпус, 2 этаж помещения № 16-46

Дата и время доставки образца (пробы):	26 июня 2023 г. в 16 ч. 15 мин.
Дата начала исследования:	26 июня 2023 г.
Дата окончания исследования:	29 июня 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)
Термостат тип 1293/LP -111	292/9	Протокол № 6 до 17.03.2024

Т а б л и ц а 3 -Результаты испытаний

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Бактерии рода Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено КОЕ/100 см ³	не допускается КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 3
Колифаги	не обнаружено БОЕ/100 см ³	не допускается БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п.8.5
Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0 КОЕ/см ³	не более 100 КОЕ/см ³	ГОСТ 34786 п.7.1
Общие (обобщённые) колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ/100 см ³	отсутствие КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Энтерококки	не обнаружено КОЕ/100 см ³	не допускается КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 п.10.1

Дополнительные сведения по результатам испытаний: отсутствуют

Мнения и интерпретации: отсутствуют

Ответственный за оформление протокола:

инженер  Конкина Л.А.

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).*