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

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:

162394, РОССИЯ, Вологодская область, г. Великий Устюг, ул. Сахарова, д.29,

тел. (81738) 2-74-77, E-mail: ustug@fbuz35.ru



Заместитель руководителя ИЛ(Ц)

заведующий отделом лабораторных исследований, врач-бактериолог

16 ноября 2021 г.

протокол испытаний воды

МΠ

№ 21-03-02-2531 от 16 ноября 2021 г.

	•			
Заказчик (полное наименование):	ООО "ЖКО с.Усть - Алексеево"			
Юридический адрес заказчика:	162370, Вологодская область, Великоустюгский район, с.Усть - Алексеево, ул.Школьная,25			
Фактический адрес заказчика:	162370, Вологодская область, Великоустюгский район, с.Усть - Алексеево, ул.Школьная,25			
ИНН заказчика:	3526018581			
Заявка/поручение (номер, дата):	заявка № У 0004129 от 18.10.2021			
Наименование образца (пробы):	Вода питьевая			
Источник исследования:	Водопровод с.Усть - Алексеево, водопровод ООО "ЖКО с. Усть - Алексеево", наружная сеть			
Mесто отбора, адрес:	Великоустюгский р-н, с. Устье-Алексеево, улица Меркурьева, д.60, распределительная сеть №2			
Нормативный документ на метод отбора образцов (проб):	проба отобрана заявителем			
Дата отбора образцов (проб):	с 10 ч. 00 мин. 18 октября 2021 г. по 12 ч. 00 мин.18 октября 2021 г.			
Ф.И.О., должность отобравшего образец (пробу):	главный инженр Шипицин С.Н.			
Дата и время доставки (образца) пробы:	18 октября 2021 г. в 14 ч. 00 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 14 ч. 10 мин. 18 октября 2021 г. по 16 ноября 2021 г.			
Ф.И.О., должность, проводившего испытание:	лаборант Шпигина О.А., фельдшер-лаборант Правдина О.А.			
Код образца:	21-03-02-9274			

Сведения об оборудовании

Наименование, тип, марка	Заводской номер	Информация о поверке (аттестации) (номер, срок действия)
Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	49	№ C-БK/24-05-2021/65113023 23.05.2024
Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9800924	№C-БК/13-09-2021/93849333 12.09.2023
Прибор вакуумного фильтрования ПВФ- 47/3Б	9054	-
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий	475	№ 12 28.07.2022
Термостат серологический с водяной рубашкой Эт-2	61	№ 4 19.07.2022
Прибор вакуумного фильтрования ПВФ- 35/3	№ 3007	-

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Таблица 1-Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Интенсивность запаха при 20 ° С	0 (баллов)	не более 2 баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
Цветность	1,1 ± 0,3 градусы цветности	не более 20 градусы цветности	ГОСТ 31868 п.5
Мутность	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ Р 57164 п.6
Интенсивность привкуса	0 (баллов)	не более 2 баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.2

Таблица 2-Результаты испытаний по микробиологическим показателям

•	A self-contract properties		
Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число при 37 °C	0 КОЕ/см3	не более 50 КОЕ/см3	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 см3	отсутствие КОЕ/100 см3	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 см3	не допускается КОЕ/100 см3	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Колифаги	не обнаружены в 100 см3	не допускается БОЕ/100 см3	МУК 4.2.1018-01 п.8.5

Дополнительные сведения по результатам испытаний:

мутность при длине волны 530 нм

Мнения и интерпретации:

Общие колиформные бактерии - Общие (обобщенные) колиформные бактерии согласно МУК 4.2.3690-21 Изменения №2 в МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола:

помощник врача по общей гигиене_

Рыжкова Т.Ю.

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