

**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 г.

**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](mailto:ustug@fbuz35.ru)

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ**  
**№ 20-03-02-7146 от 10 сентября 2020 года**

Заявитель: МУП "Кичм-Городецкое муниципальное имущество"  
 Адрес заявителя: Вологодская область, с. Кичм-Городок, ул. Садовая, д.5  
 ИНН 3512003874  
 Наименование образца (пробы): Вода питьевая  
 Источник исследования: Ключ п.Находка  
 Место отбора, адрес: Кичменско-Городецкий р-н, п. Находка, артезианская скважина  
 Нормативная документация на отбор: проба отобрана заявителем, ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"  
 Дата и время отбора: 4 сентября 2020 г. в 09 ч. 00 мин.  
 Ф.И.О., должность отобравшего пробу: сантехник ВО и ВС Маклаков А.А.  
 Дата и время доставки пробы: 4 сентября 2020 г. в 11 ч. 00 мин.  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Нормативная документация на соответствие которым проводилось испытание: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"  
 Цель исследования: производственный контроль /заявка №У0003079 от 04.09.2020  
 Даты проведения испытаний: с 11 ч. 05 мин. 4 сентября 2020 г. по 10 сентября 2020 г.  
 Код образца 7146

**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
Общее микробное число	9 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
Общие колиформные бактерии	обнаружено ОКБ в количестве 42 КОЕ в 100 мл	не допускается в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
Термотолерантные колиформные бактерии	обнаружено ТКБ в количестве 42 КОЕ в 100 мл	не допускается в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола  
 пом.врача по общей гигиене \_\_\_\_\_ Калининская М.В.

**Зам.руководителя ИЛ(Ц)** \_\_\_\_\_ Н.А.Логунова

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