

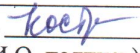
**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ»**  
 (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»  
 в Сыктывкаре, Усть-Куломском, Усть-Вымском и Койгородском районах

Аттестат аккредитации	№ РОСС. RU. 0001.510463, дата внесения в реестр аккредитованных лиц Федеральной службой по аккредитации от 20 мая 2015года
Юридический адрес:	167001, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Димитрова 3/3
Адрес лаборатории:	168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская дом 34 а
Тел./факс:	(82131)91358
ИНН 1101486406, КПП 111132001, ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114	

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 09/1-486Д от 13 сентября 2021года

Наименование пробы (образца)	Вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения
Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	Администрация сельского поселения «Вотча» Республика Коми, Сысольский район, с. Вотча, д. Ляпин, д. 2
Дата и время отбора пробы (образца)	07.09.2021 в 10 ч 00 мин.
Дата и время доставки пробы (образца)	07.09.2021 в 14 ч 00 мин.
Цель отбора	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы) (наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)	Республика Коми, Сысольский район, с. Вотча, д. Ляпин, д.2
Объект, где производился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Шахтный колодец Республика Коми, Сысольский район, с. Вотча, д. Кырув
Код пробы (образца)	210.486.21 Д
Изготовитель (наименование, фактический адрес, страна, регион и т.д.)	
Дата изготовления	
Номер партии	
Объем партии	
Тара, упаковка	0,5 л. стерильная стеклянная емкость
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»
Условия транспортировки	Автотранспорт
Условия хранения	
Дополнительные сведения	договор № 78-К от 30.07.2021г.
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:	Помощник врача – эпидемиолога  Костромина Л.Н. (Ф.И.О.,подпись)

Заместитель руководителя ИЛЦ





Романовских Е.П.

Код пробы (образца): 210.486.21 Д					
Дата и время начала исследования: 07.09.2021 г., 14 ч. 25 мин.					
Дата окончания исследования: 09.09.2021 г.					
<b>Микробиологические исследования:</b>					
Регистрационный № (наименование пробы)	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№ 37 - вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения – шахтный колодец	Общее микробное число	0	не более 100 *КОЕ/мл	число образующих колонии микробов в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Фельдшер-лаборант		Колегова В.Д.		<i>Колегов</i>	

\*КОЕ- колониеобразующие единицы

Результаты исследований (испытаний) относятся только к объектам (образцам) прошедшим испытания. Протокол исследований (испытаний, измерений) не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Протокол № 09/1- 4868 от 13.09 2021г. общее количество страниц 2 страница 2,  
Распечатан в 2 экз.