

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 2015 года
Юридический адрес:	167001, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Димитрова 3/3
Адрес лаборатории:	168100, Республика Коми, Сысольский район, с. Визинга, ул. Советская, д. 34 а
Тел./факс:	(82131)91358
ИНН 1101486406, КПП 111132001, ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114	

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 09/1-364Д от 06 июля 2020 года

Наименование пробы (образца)	Вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения – трубчатый колодец
Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	Администрация сельского поселения «Визиндор» Республика Коми, Сысольский район, п. Визиндор, ул. Комсомольская, д. 3а
Дата и время отбора пробы (образца)	03.07.2020 в 09 ч 30 мин.
Дата и время доставки пробы (образца)	03.07.2020 в 10 ч 30 мин.
Цель отбора	п. 4.1. Глава IV СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» Микробиологические показатели.
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)	Администрация сельского поселения «Визиндор» Республика Коми, Сысольский район, п. Визиндор, ул. Комсомольская, д. 3а
Объект, где производился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Трубчатый колодец Республика Коми, Сысольский район, п. Шугрэм, ул. Центральная, д. 13
Код пробы (образца)	210.364.20 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	Заявление на оказание услуг № 60 от 18.06.2020, договор 65 от 18.06.2020г.
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:	Помощник врача – эпидемиолога <u>Костромина Л.Н.</u> (Должность, подпись. Ф.И.О.)

Заместитель руководителя ИЛЦ:

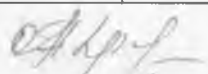
М.П.

Романовских Е.П.

Протокол № 09/1-364Д от 06.07.2020

распечатано в 2- экз.

общее количество стр. 2, страница 1

Код пробы (образца): 210.364.20 Д					
Дата и время начала исследования: 03.06.2020 г., 11 ч. 00 мин.					
Дата окончания исследования: 06.07.2020 г.					
Микробиологические исследования:					
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
№ 18 - вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения – трубчатый колодец	Общее микробное число	0	не более 100 *КОЕ/мл	число образующих колонии микробов в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие 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		Крахина С.А.			

*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- 3468 от 16.07 2020г. общее количество страниц 2 страница 2

Распечатан в 2 экз.