

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 ФБУЗ «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, село Визинга, улица Советская д. 34 «а»
Тел./факс:	(82131)91358
ИИН 1101486406, КПП 111132001, ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114	

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№09/1- 859 Д от 20 декабря 2019г.

Наименование пробы (образца)	Вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения
Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча, д.Ляпин, д.2
Дата и время отбора пробы (образца)	19.12.2019г 10 ч 30 мин.
Дата и время доставки пробы (образца)	19.12.2019г 12 ч. 00 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 «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча, д.Ляпин, д.2
Объект, где производился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча С шахтного колодца д. Кырув
Код пробы (образца)	210.859.19 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	Производственный контроль
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:	Помощник врача-эпидемиолога Л.Н. Костромина Подпись: 

Заместитель руководителя ИЛЦ:

М.П.





Е.П. Романовских

Код пробы (образца): 210.859.19 Д

Дата и время начала исследования: 19.12.2019 г., 12 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 20.12.2019 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
№ 41 - вода подземного источника-централизованного водоснабжения	Общее микробное число	0	не более 100 *КОЕ/мл	число образующих колонии микробов в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотolerантные колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Фельдшер-лаборант		Колегова В.Д.	<i>Коллега</i>		

*КОЕ- колониеобразующие единицы

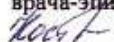
Результаты исследований (испытаний) относятся только к объектам (образцам) прошедшим испытания. Протокол исследований (испытаний, измерений) не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Протокол № 09/1- 859 от 20.12.2019г. общее количество страниц 2 страница 2
Распечатан в 2 экз.

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 ФБУЗ «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, село Визинга, улица Советская д. 34 «а»
Тел./факс:	(82131)91358
ИНН	1101486406, КПП 111132001, ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№09/1- 858 Д от 20 декабря 2019г.

Наименование пробы (образца)	Вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения
Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча, д.Ляпин, д.2
Дата и время отбора пробы (образца)	19.12.2019г 10 ч 30 мин.
Дата и время доставки пробы (образца)	19.12.2019г 12 ч. 00 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 «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча, д.Ляпин, д.2
Объект, где производился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча С трубчатого колодца д. Ляпин
Код пробы (образца)	210.858.19 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	Производственный контроль
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:	Помощник врача-эпидемиолога Л.Н. Костромина Подпись: 

Заместитель руководителя ИЛЦ:

 Е.П. Романовских

М.П.



Протокол №09/1-858 Д от 20.12.2019 г.

распечатан в 2-х экземплярах

общее количество стр. 2 , страница 1

Код пробы (образца): 210.858.19 Д

Дата и время начала исследования: 19.12.2019 г., 12 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 20.12.2019 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
№ 40 - вода подземного источника- нецентрализованного водоснабжения	Общее микробное число	0	не более 100 *КОЕ/мл	число образующих колонии микробов в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотolerантные колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Фельдшер-лаборант		Колегова В.Д.		<i>Koleggova</i>	

*КОЕ- колонисообразующие 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- 858 от 10.12.2019г. общее количество страниц_2_страница_2
Распечатан в 2 экз.

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 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»
в Сыктывкаре, Усть-Куломском, Усть-Вымском и Койгородском районах**

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, село Визнига, улица Советская д. 34 «в»
Тел./факс:	(82131)91358
ИНН 1101486406, КПП 111132001, ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114	

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№09/1- 857 Д от 20 декабря 2019г.**

Наименование пробы (образца)	Вода подземного источника нецентрализованного водоснабжения
Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча, д.Ляпин, д.2
Дата и время отбора пробы (образца)	19.12.2019г 10 ч 30 мин.
Дата и время доставки пробы (образца)	19.12.2019г 12 ч 00 мин.
Цель отбора	P.4.1. глава IV СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»
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)	Микробиологические показатели. Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча, д.Ляпин, д.2
Объект, где производился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с.Вотча С шахтного колодца д. Ягдор
Код пробы (образца)	210.857.19 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	Производственный контроль
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:	Помощник врача-эпидемиолога Л.Н. Костромина Подпись: <i>Л.Н.Костромина</i>

Заместитель руководителя ИЛЦ

Е.П. Романовских

М.П.



Протокол №0971-857 Д от 20.12.2019 г.

распечатан в 2-х экземплярах

общее количество стр. 2 , страница 1

Код пробы (образца): 210.857.19 Д

Дата и время начала исследования: 19.12.2019 г., 12 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 20.12.2019 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
№ 39 - вода подземного источника-нецентрализованного водоснабжения	Общее микробное число	0	не более 100 *КОЕ/мл	число образующих колонии микробов в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотолерантные колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Фельдшер-лаборант		Колегова В.Д.		<i>Коллега</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- 8510 от 10.12 2019г. общее количество страниц_2_страница_2_
Распечатан в 2 экз.

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 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»
 в Сыктывкаре, Усть-Куломском, Усть-Вымском и Койгородском районах**

Аттестат акредитации	№ РОСС RU. 0001.510463, дата внесения в реестр - 14.01.2014 г.
Юридический адрес:	167001, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Ленина, дом 3/3
Адрес лаборатории:	168100, Республика Коми, Сысольский район, село Базинга, улица Советская д. 34 «в»
Тел./факс:	(82131)91258
ИНН 1101486406, КПП 111132001, ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114	

**ПРОТОКОЛ
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**
№09/1-856 Д от 20 декабря 2019 г.

Наименование пробы (образца)	Вода подземного источника неизагрязненного водоснабжения
Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с. Вотча, ул. Ленина, д.
Дата и время отбора пробы (образца)	19.12.2019 г. 16:39 мин.
Дата и время доставки пробы (образца)	19.12.2019 г. 16:39 мин.
Цель отбора	П.4.1. гаша, п. Средний 2.3.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству водопроводного водоснабжения Санитарная страна источников Микроорганизмы, токсины, радиоактивные элементы Администрация сельского поселения «Вотча»
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)	168114, Республика Коми, Сысольский район, с. Вотча, ул. Чапаева, д.
Объект, где производился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	Администрация сельского поселения «Вотча» 168114, Республика Коми, Сысольский район, с. Вотча, ул. Чапаева, д.
Код пробы (образца)	210.856.19.1
Изготовитель (наименование, фактический адрес, страна, регион и т.д.)	
Дата изготовления	
Номер партии	
Объем партии	
Тара, упаковка	0,5 л. пластиковая бутылка
НД на методику отбора	ГСМ 27.2.4.1.2.0.0.000 проб для микробиологического анализа
Условия транспортировки	Автомобиль
Условия хранения	
Дополнительные сведения	Производитель: УЛЦ
Лицо, ответственное за оформление данного протокола:	Помощник главного санитарного врача Л.Н. Костромина <i>Л.Н. Костромина</i>

Заместитель руководителя ИЛЦ

М.П.

ИЛЦ

Код пробы (образца): 210.856.19 Д

Дата и время начала исследования: 19.12.2019 г., 12 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 20.12.2019 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
№ 38 - вода подземного источника-неподцентрализованного водоснабжения	Общее микробное число	0	не более 100 *КОЕ/мл	число образующих колонии микробов в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Термотolerантные колiformные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие в 100	Число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Фельдшер-лаборант		Колегова В.Д.		<i>Колин</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- 856 от 10.12.2019г. общее количество страниц 2 страница 2
Распечатан в 2 экз.