

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
в Звениговском районе Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл
в Волжском районе"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
Звенигово, ул.Пушкина, д.3
Телефон, факс: (83645) 7-14-51; 7-13-81
ИНН, ОГРН
ИНН КПП /

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.030.01
от 28.11.2008г.
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ РОССТ RU.0001.510605
от 28.11.2008г.
Действителен до 28.11.2013

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 460 от 08 июля 2011

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:
Колодец, РМЭ, Звениговский район, п.Черное озеро, д.30

Пробы (образцы) направлены: по предписанию №33 от 23 июня 2011 года Территориального
управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл в Волжском районе

Дата и время отбора пробы (образца): 09 ч. 30 мин. 04.07.2011

Дата и время доставки пробы (образца): 14 ч. 00 мин. 04.07.2011

Сотрудник, отобравший пробы: Помощник санитарного врача Смолина Л.П.

Цель отбора: Плановая проверка

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого

направлены пробы (образцы): Администрация МО "Черноозерское сельское поселение" РМЭ

Объект, где производился отбор пробы (образца):

РМЭ, Звениговский район, п.Черное озеро, колодец, д.30

Идентификационный номер пробы (образца): 987.Б-01, 987.Б-02

Тип, упаковка: стерильная, стеклянная бутылка, фляга, пластиковая бутылка

Методика отбора: ГОСТ Р 51592- 2000

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка -холодильник

Условия хранения:

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола: Помощник санитарного врача Смолина Л.П

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Администрация муниципального образования
«Черноозерское сельское поселение»
Звениговского муниципального района
Республика Марий Эл
02 июля 2011 г.
Входящий № 283
Дело №

к протоколу № 44 от 08.07.2011

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	2	30	град.	ГОСТ 3351-74
3	Принкус	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0	1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Нитраты (по NO ₃)	40,6	45	мг/л	ГОСТ 18826-73
6	pH	6,6	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97
7	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
8	Хлориды	15	350	мг/л	ГОСТ 4245-72
9	Общая минерализация (сухой остаток)	163,8	1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
10	Жесткость общая	1,5	7 (10)	мг-экв/дм ³	ГОСТ Р 52407-05
11	Сульфаты	12,5	500	мг/л	ГОСТ Р 52964-08

Исследования проводили: _____
 Должность, Ф.И.О. _____
 Врач-лаборант Беляева В.И. _____
 Ф.И.О. заведующего лабораторией _____

Подпись _____
 Подпись _____

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ГКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Колифаги	Не обнаружено	не доп.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	95	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
5	Глюкозоположительные БГКП	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили: _____
 Должность, Ф.И.О. _____
 Заведующая бактериологической лабораторией _____
 Абросимова А.А. _____
 Ф.И.О. заведующего лабораторией _____

Подпись _____
 Подпись _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:
 Исследуемый образец воды соответствует п.4.1. Сан Пин 2.1.4.1175-02 "Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"

Врач по ОБ - Яковлев



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Отдел в Звениговском районе Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл
в Волжском районе"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
Звенигово, ул.Пушкина, д.3
Телефон, факс: (83645) 7-14-51; 7-13-81
ИНН / ОГРН

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.030.01
от 28.11.2008г.
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ РОСС RU.0001.510605
от 28.11.2008г.
Действителен до 28.11.2013

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 459 от 08 июля 2011

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:

Колодец, РМЭ, Звениговский район, п. Черное озеро, д.62

Пробы (образцы) направлены: *по предписанию №33 от 23 июня 2011 года Территориального*
управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл в Волжском районе

Дата и время отбора пробы (образца): *09 ч. 00 мин. 04.07.2011*

Дата и время доставки пробы (образца): *14 ч. 00 мин. 04.07.2011*

Сотрудник, отобравший пробы: *Помощник санитарного врача Смолина Л.П.*

Цель отбора: *Плановая проверка*

Физическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого

отобраны пробы (образцы): *Администрация МО "Черноозерское сельское поселение" РМЭ*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

РМЭ, Звениговский район, п. Черное озеро, колодец, д.62

Идентификационный номер пробы (образца): *986 Б-01, 986 Б-02*

Тара, упаковка: *стерильная, стеклянная бутылка, фляга, пластиковая бутылка*

Методика отбора: *ГОСТ Р 51592-2000*

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка -холодильник*

Условия хранения:

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола: *Помощник санитарного врача Смолина Л.П*

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

М.П.



к протоколу № 459 от 08.07.2011

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	5	30	град.	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0	1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Нитраты (по NO ₃)	38,2	45	мг/л	ГОСТ 18826-73
6	pH	6,5	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97
7	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
8	Хлориды	35	350	мг/л	ГОСТ 4245-72
9	Общая минерализация (сухой остаток)	401,1	1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
10	Жесткость общая	4	7 (10)	мг-экв/дм ³	ГОСТ Р 52407-05
11	Сульфаты	38,3	500	мг/л	ГОСТ Р 52964-08

Исследования проводили: _____
 Должность, Ф.И.О. _____
 Врач-лаборант Беляева В.И. _____ Подпись _____
 Ф.И.О. заведующего лабораторией _____ Подпись _____

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Колифаги	Не обнаружено	не доп.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	60	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
5	Глюкозоположительные БГКП	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили: _____
 Должность, Ф.И.О. _____
 Заведующая бактериологической лабораторией _____ Подпись _____
 Абросимова А.А. _____ Подпись _____
 Ф.И.О. заведующего лабораторией _____ Подпись _____

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:
 Исследуемый образец воды соответствует п.4.1. Сан Пин 2.1.4.1175-02 "Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"

Вручен по акту - [подпись]



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
в Звениговском районе Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл
в Волжском районе"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Самостоятельный адрес:
Звениговское, ул.Пушкина, д.3
Телефон, факс: (83645) 7-14-51; 7-13-81
ОГРН . ОГРН

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.030.01
от 28.11.2008г.
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ РОССТ RU.0001.510605
от 28.11.2008г.
Действителен до 28.11.2013

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 458 от 08 июля 2011

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:

Колодец, РМЭ, Звениговский район, п. Черное озеро, д.51

Пробы (образцы) направлены: **по предписанию №33 от 23 июня 2011 года Территориального**
Управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл в Волжском районе

Дата и время отбора пробы (образца): **08 ч. 00 мин. 04.07.2011**

Дата и время доставки пробы (образца): **14 ч. 00 мин. 04.07.2011**

Сотрудник, отобравший пробы: **Помощник санитарного врача Смолина Л.П.**

Цель отбора: **Плановая проверка**

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого
отбыли пробы (образцы): **Администрация МО "Черноозерское сельское поселение" РМЭ**

Объект, где производился отбор пробы (образца):

РМЭ, Звениговский район, п. Черное озеро, колодец, д.51

Код пробы (образца): **984.Б-01, 984.Б-02**

Тара, упаковка: **стерильная, стеклянная бутылка, фляга, пластиковая бутылка**

Методика отбора: **ГОСТ Р 51592- 2000**

Условия транспортировки: **автотранспорт, сумка -холодильник**

Условия хранения:

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола: **Помощник санитарного врача Смолина Л.П.**

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



к протоколу № *458* от *08.07.2011*

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Код образца (пробы):					984.Б-02
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	6	30	град.	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0	1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Нитраты (по NO ₃)	15,5	45	мг/л	ГОСТ 18826-73
6	pH	6,7	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
8	Хлориды	15	350	мг/л	ГОСТ 4245-72
9	Общая минерализация (сухой остаток)	206,8	1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
10	Жесткость общая	2	7 (10)	мг-экв/дм ³	ГОСТ Р 52407-05
11	Сульфаты	20,1	500	мг/л	ГОСТ Р 52964-08
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.					Подпись
Врч-лаборант Беляева В.И.					<i>[Подпись]</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией					Подпись

Микробиологическая лаборатория					
Код образца (пробы):					984.Б-01
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Колифаги	Не обнаружено	не доп.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	70	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
5	Глюкозоположительные БГКП	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.					Подпись
Заведующая бактериологической лабораторией Абросимова А.А.					<i>[Подпись]</i>
Ф.И.О. заведующего лабораторией					Подпись

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Исследуемый образец воды соответствует п.4.1. Сан Пин 2.1.4.1175-02 "Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"

Врач по АТ - Абросимова



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Отдел в Звениговском районе Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл
в Волжском районе"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:

г. Звенигово, ул.Пушкина, д.3

Телефон, факс: (83645) 7-14-51; 7-13-81
ОКПО, ОГРН

ИНН/КПП /

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.030.01
от 28.11.2008г.
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ РОСС RU.0001.510605
от 28.11.2008г.
Лействителен до 28.11.2013

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 461 от 08 июля 2011

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:

Колодец, РМЭ, Звениговский район, п. Черное озеро, д.15

Пробы (образцы) направлены: *по предписанию №33 от 23 июня 2011 года Территориального
отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Марий Эл в Волжском районе*

Дата и время отбора пробы (образца): *08 ч. 30 мин. 04.07.2011*

Дата и время доставки пробы (образца): *14 ч. 00 мин. 04.07.2011*

Сотрудник, отобравший пробы: *Помощник санитарного врача Смолина Л.П.*

Цель отбора: *Плановая проверка*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались пробы (образцы): *Администрация МО "Черноозерское сельское поселение" РМЭ*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

РМЭ, Звениговский район, п. Черное озеро, колодец, д.15

Код пробы (образца): *985.Б-01, 985.Б-02*

Тара, упаковка: *стерильная, стеклянная бутылка, фляга, пластиковая бутылка*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 51592-2000*

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка -холодильник*

Условия хранения:

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола: *Помощник санитарного врача Смолина Л.П*

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



к протоколу № 1/0 от 02.07.2011

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	Запах	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	6	30	град.	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0	1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Нитраты (по NO ₃)	29,1	45	мг/л	ГОСТ 18826-73
6	pH	6,8	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
8	Хлориды	10	350	мг/л	ГОСТ 4245-72
9	Общая минерализация (сухой остаток)	201,4	1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
10	Жесткость общая	2	7 (10)	мг-экв/дм ³	ГОСТ Р 52407-05
11	Сульфаты	19,8	500	мг/л	ГОСТ Р 52964-08

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант Беляева В.И.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Колифаги	Не обнаружено	не доп.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	60	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
5	Глюкозоположительные БГКП	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Заведующая бактериологической лабораторией	
Абросимова А.А.	Подпись
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:
 Исследуемый образец воды соответствует п.4.1. Сан Пин 2.1.4.1175-02 "Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников"

Врач по ОТ - Мещеряков



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Отдел в Звениговском районе Филиала ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Волжском районе"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:

г.Звенигово, ул.Пушкина, д.3

Телефон, факс: (83645) 7-14-51; 7-13-81

ОКПО , ОГРН

ИНН/КПП /

Аттестат аккредитации

№ ГСЭН.RU ГСЭН.RU.ЦОА.030.01

от 28.11.2008г.

Зарегистрирован в Госреестре:

№ РОССТУ РОСС RU.0001.510605

от 28.11.2008г.

Действителен до 28.11.2013

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 70 от 23.03.2011

Наименование пробы (образца):

Вода источников нецентрализованного водоснабжения:

д. Долгая Старица, ул Старицкая, д 3

Пробы (образцы) направлены:

Дата и время отбора пробы (образца):

09 ч. 20 мин. 21.03.2011

Дата и время доставки пробы (образца):

10 ч. 10 мин. 21.03.2011

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник санитарного врача Павлова Л.Н.

Цель отбора: *СГМ*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Код пробы (образца):

Тара, упаковка:

НД на методику отбора:

Условия транспортировки:

автотранспорт

Условия хранения:

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Лаборант по бактериологии Федорова М.И.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Код образца (пробы):

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Цветность	3	30	град.	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2 (3)	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	Не обнаружено	1,5 (2)	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Нитраты (по NO ₃)	Не обнаружено	45	мг/л	ГОСТ 18826-73
6	pH	6,6	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Аммиак (по азоту)	Не обнаружено	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
8	Хлориды	5	350	мг/л	ГОСТ 4245-72
9	Окисляемость перманганатная	1,2	5	мгO ₂ /дм ³	НДП 20.1:2:3.16-95
10	Общая минерализация (сухой остаток)	190,8	1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
11	Жесткость общая	2	7 (10)	мг-экв/дм ³	ГОСТ Р 52407-05
12	Сульфаты	18,6	500	мг/л	ГОСТ 4389-72
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Врач-лаборант Беляева В.И.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	

Код образца (пробы):

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ 37	10	100	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Коллифаги	Не обнаружено	не доп.	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Заведующая бактериологической лабораторией Абросимова А.А.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	

Код образца (пробы):

Паразитологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Цисты лямблий	Не обнаружено	не доп.	число цист в в 50 л	МУК 4.2.2314-08
2	Яйца гельминтов	Не обнаружено	не доп.	в 50 л	МУК 4.2.2314-08
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Заведующая бактериологической лабораторией Абросимова А.А.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Качество воды соответствует требованиям НД.

Врач по Об - Железнич