

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
отдел в Моркинском районе Филиал а ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Марий Эл" в Волжском районе

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
425000, Республика Марий Эл, г. Волжск, ул.
Ленина д. 51, 425120, Республика Марий Эл, п.
Морки, ул. Лесная. 5
Телефон. факс: 9-12-32
ОКПО 76860969. ОГРН
ИНН/КПП 1215101480/

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU000151605
выдан 15 апреля 2016
Зарегистрирован в Госреестре
16.12.2015

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1957 от 05.08.2016

Наименование пробы (образца):

*Вода подземных источников 2 класса:
скважина ул. Комсомольская, п. Красный Стекловар, ООО "Жилкомсервис"*

Пробы (образцы) направлены:

*ООО "Жилкомсервис"
425120, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Трудовые Резервы, 26*

Дата и время отбора пробы (образца): *11 ч. 00 мин. 03.08.2016*

Дата и время доставки пробы (образца): *13 ч. 00 мин. 03.08.2016*

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*ООО "Жилкомсервис"
425120, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Трудовые Резервы, 26*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*водопровод п. Красный Стекловар ООО "Жилкомсервис"
Моркинский район, МУ "Администрация МО Красностекловарское с/п", п. Красный
Стекловар*

Код пробы (образца): **1157.К.02.04.16.М. 1157.К.02.04.16.М**

Тара, упаковка: *стеклянная бутылка и бутылка ПЭТ*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012: Вода. Общие требования к отбору
ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

*СанПиН. 2.1.4.1074 -01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды
централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."*

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Условия хранения: *термоконтейнер*

Акт отбора: *акт отбора № 1957 от 03.08.2016*

Основание для отбора: *договор на производственный контроль № 54 от 11.07.2016*

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

*колориметр фотоэлектрический концентрационный, зав.№ № 8601154, 01.12.2015
ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний
в РМЭ", действителен до 01.12.2016, погрешность 1
Лабораторный рН-метр, зав.№ №750124 01.12.2015, ФБУ "Государственный
региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в РМЭ, действителен до
01.12.2016*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

главный инженер ООО "Жилкомсервис" Гмызова А.С.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Изергина С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛП:

Заведующий отделом Сухарева Г.Н.



М.П.

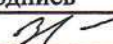
1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Протокол составлен в 2-х экземплярах


АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
отдел в Моркинском районе Филиал а ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл"
в Волжском районе

к протоколу № 1957 от 05.08.2016

Код образца (пробы): **1957.К.02.04.16.М**

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,56	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
3	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Цветность	10	20	град.	ГОСТ 31868-2012
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Запах	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
7	Мутность	0,5	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
8	Фториды	0,15 ± 0,03	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
9	Нитраты (по NO ₃)	0,4 ± 0,06	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Жесткость общая	1,2 ± 0,18	7-10	оЖ	ГОСТ 31954-2012
11	Окисляемость перманганатная	1,92 ± 0,38	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Железо	0,3 ± 0,07	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
13	Хлориды	3,5 ± 0,56	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
14	Сульфаты	5 ± 1,4	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Врач-лаборант Шуралева Т.Н.					

Код образца (пробы): **1957.К.02.04.16.М**

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	0	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Фельдшер-лаборант Эпаева Е.Н.					

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
отдел в Моркинском районе Филиал а ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Марий Эл" в Волжском районе

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Юридический адрес:
425000, Республика Марий Эл, г.
Волжск, ул. Ленина д. 51, 425120,
Республика Марий Эл, п. Морки, ул.
Постройка 5
Телефон, факс: 9-12-32
ОКПО 76860969, ОГРН
ИНН/КПП 1215101480/

Аттестат аккредитации


№ RA.RU.710009 выдан 27 апреля 2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к протоколу лабораторных исследований
№ 1957 от 05.08.2016

Наименование вода централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения
(Наименование образца, измерений)

отобранная проба воды: из скважины п. Красный Стекловар ООО "Жилкомсервис"
- от 03.08.2016 года соответствует требованиям СанПиН. 2.1.4.1074 -01
"Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Врач по общей гигиене Сухарева Г.Н.  подпись

05.08.2016

(дата формирования заключения)

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
425000, Республика Марий Эл, г. Волжск, ул.
Ленина д. 51, 425120, Республика Марий Эл, п.
Морки, ул. Лесная, 5
Телефон. факс: 9-12-32
ОКПО 76860969. ОГРН
ИНН/КПП 1215101480/

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU000151605
выдан 15 апреля 2016

Зарегистрирован в Госреестре:
16.12.2015

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 239 от 13.02..2016

Наименование пробы (образца):

*Вода подземных источников 1 класса:
скважина п. Красный Стекловар ООО "Жилкомсервис"*

Пробы (образцы) направлены:

*ООО "Жилкомсервис"
425120, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Трудовые Резервы, 26*

Дата и время отбора пробы (образца): 10 ч. 00 мин. 11.02..2016

Дата и время доставки пробы (образца): 12 ч. 00 мин. 11.02.2016

Сотрудник, отобравший пробы: *Пом. санитарного врача Григорьева С.В.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*ООО "Жилкомсервис"
425120, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Трудовые Резервы, 26*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*водопровод п. Красный Стекловар, ООО "Жилкомсервис"
Моркинский район, МУ "Администрация МО Красностекловарское с/п, п. Красный Стекловар*

Код пробы (образца): **239.К.02.04.16.М. 239.К.02.04.16.М.**

Тара, упаковка: *стеклянная бутылка и бутылка ПЭТ*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012. Вода. Общие требования к отбору проб.
ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического
анализа*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

*ГОСТ 2761-84 "Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения"
ГН 2.1.5.2280-07 "Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03 Предельно допустимые
концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и
культурно-бытового водопользования"
СанПиН. 2.1.4.1074 -01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды
централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."*

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Условия хранения: *термоконтейнер*

Акт отбора: *акт отбора № 239 от 27.01.2016*

Основание для отбора: *договор на производственный контроль № 9 от 18.01.2016г*

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

*колориметр фотоэлектрический концентрационный, зав.№ 8601154, ФБУ "Государственный
региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в РМЭ", действителен до
01.12.2016, погрешность 1
Лабораторный РН-метр, зав.№ №750124, ФБУ "Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний в РМЭ, действителен до 01.12.2016*

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

слесарь АВП-ООО "Жилкомсервис" Александров Е.А.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Изергина С.В.

Руководитель (заместитель) ИЛП:


Заведующий отделом Сухарева Г.Н.

М.П.


АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
отдел в Моркинском районе Филиал а ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл"
в Волжском районе

к протоколу № 239 от 13.02.2016

Код образца (пробы): 239.К.02.04.16.М.

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата поступления пробы: 12 ч. 00 мин. 11.02.2016					
Дата начала исследования: 11.02.2016					
Дата окончания исследования: 13.02.2016					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,71	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
3	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4192-82
4	Мутность	0	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	5	20	град.	ГОСТ 31868-2012
6	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
7	Запах	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
8	Нитраты (по NO ₃)	1±0,18	45	мг/дм ³	ГОСТ 18826-73
9	Железо	0,26	10	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
10	Фториды	0,09±0,02	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
11	Окисляемость перманганатная	2,8±0,28	5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
12	Жесткость общая	1,9±0,28	7-10	оЖ	ГОСТ 31954-2012
13	Хлориды	3±0,48	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
14	Сульфаты	менее 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Врач-лаборант Шуралева Т.Н.					

Код образца (пробы): 239.К.02.04.16.М.

Микробиологическая лаборатория					
Дата поступления пробы: 12 ч. 00 мин. 11.02.2016					
Дата начала исследования: 11.02.2016					
Дата окончания исследования: 13.02.2016					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	0	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Эпаева Е.Н.					

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
отдел в Моркинском районе Филиал а ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Юридический адрес:
425000, Республика Марий Эл, г.
Телефон, факс: 9-12-32
ОКПО 76860969, ОГРН
ИНН/КПП 1215101480/

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710009 выдан 27 апреля 2015г.


ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к протоколу лабораторных исследований
№ 239 от 13.02.2016

Наименование вода централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения

(Наименование образца, измерений)

Отобранная проба воды из скважины д. п. Красный Стекловар, ул. Лесная, ООО
"Жилкомсервис" 11.02.2016г соответствует требованиям СанПиН. 2.1.4.1074 -01
"Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Врач по общей гигиене Сухарева Г.Н.  подпись

13.02.2016

(дата формирования заключения)