


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
424007, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Машинистов, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОССТРУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра

С.И. Бастраков
«06» 02 2015г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
№ 124 от «06» 02 2015г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП «Орианский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Орианский район, п. Орианка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля.
4. Место отбора: РМЭ, Орианский район, с. Кучка.
5. Точка отбора: скважина.
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая.
7. Дата отбора: «02» 02 2015г. в 09 час. 00 мин.
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015г. в 11 час. 00 мин.
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МУП «Орианский водоканал»
Москвичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения:
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	1	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	0,26	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
1.1. Количественный химический анализ					
5	Водородный показатель (рН)	8,6	В пределах 6-9	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:121-97
6	Окисляемость перманганатная	0,96	5,0	мгО/л	ПНДФ 14.1:2:154-99
7	Жесткость общая	4,6	7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12
8	Аммиак	менее 0,05	2,0	мг/л	ГОСТ 4192-82
9	Железо общее	менее 0,01	0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.

фельдшер-лаборант

Матвеева Л.В.

фельдшер-лаборант

Ф.И.О.

Должность


Подпись

Заведующая отделением исследований воды:

Бикмулина Р.Н.

врач-лаборант

Ф.И.О.

Должность


Подпись

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Николаев А.П.

Зав. отд. коммунальной гигиены

Ф.И.О.

Должность



Подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
424007, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.РУ.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОССТРУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра:

С.И. Бастрakov
«06» 02 2015г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
№ 125 от «06» 02 2015г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МСП «Оршанский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Оршанский район, п. Оршанка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля
4. Место отбора: РМЭ, Оршанский район, с. Кучка.
5. Точка отбора: колодка.
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая
7. Дата отбора: «02» 02 2015г. в 09 час 00 мин.
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015г. в 11 час 00 мин.
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МСП «Оршанский водоканал»
Москаичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения: _____
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	1	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	0,2	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.

фельдшер-лаборант

Матвеева Л.В.

фельдшер-лаборант

Ф.И.О.

Должность


Подпись

Заведующая отделением исследований воды:

Бикмулина Р.Н.

врач-лаборант

Ф.И.О.

Должность


Подпись

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Николаев А.П.

Зав. отд. коммунальной гигиены

Ф.И.О.

Должность



Подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
424007, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОССТРУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра
 С.И. Бастраков
«06» 02 2015г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
№ 122 от «06» 02 2015г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП «Орианский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Орианский район, п. Орианка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля.
4. Место отбора: РМЭ, Орианский район, д.М.Карашиа.
5. Точка отбора: скважина
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая.
7. Дата отбора: «02» 02 2015г. в 09 час 00 мин
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015г. в 11 час 00 мин
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МУП «Орианский водоканал»
Москвичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения: _____
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	0	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	менее 0,058	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
1.1. Количественный химический анализ					
5	Водородный показатель (рН)	8,7	В пределах 6-9	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:121-97
6	Окисляемость перманганатная	0,8	5,0	мгО/л	ПНДФ 14.1:2:154-99
7	Жесткость общая	2,9	7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12
8	Аммиак	0,12	2,0	мг/л	ГОСТ 4192-82
9	Железо общее	0,1	0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.

фельдшер-лаборант

Матвеева Л.В.

фельдшер-лаборант

Ф.И.О.

Должность

 Подпись

Заведующая отделением исследований воды:

Бикмулина Р.Н.

врач-лаборант

Ф.И.О.

Должность

 Подпись

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Николаев А.П.

Зав. отд. коммунальной гигиены

Ф.И.О.

Должность

 Подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
424007, РМЭ, г. Йошкар – Ола, ул. Машиностроителей, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Гперестре
№ РОССТРУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра
С.И. Бастраков
«06» 02 2015 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

№ 123 от «06» 02 2015 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП «Оршанский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Оршанский район, п. Оршанка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля.
4. Место отбора: РМЭ, Оршанский район, д. М.Каракша.
5. Точка отбора: колонка.
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая.
7. Дата отбора: «02» 02 2015 г. в 09 час. 00 мин.
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015 г. в 11 час. 00 мин.
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МУП «Оршанский водоканал»
Москвичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения: _____
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	0	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	менее 0,058	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.

фельдшер-лаборант

Матвеева Л.В.

фельдшер-лаборант

Ф.И.О.

Должность

Заведующая отделением исследований воды:

Бикмулина Р.Н.

врач-лаборант

Ф.И.О.

Должность

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Николаев А.П.

Зав. отд. коммунальной гигиены

Ф.И.О.

Должность

Подпись

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
«24007, РМЭ, г. Йошкар – Ола, ул. Машиностроителей, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОССТРУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра
С.И. Востраков
«06» 02 2015г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
№ 120 от «06» 02 2015г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП «Оршанский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Оршанский район, п. Оршанка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля.
4. Место отбора: РМЭ, Оршанский район, с. Табашино.
5. Точка отбора: скважина.
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая.
7. Дата отбора: «02» 02 2015г. в 09 час. 00 мин.
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015г. в 11 час. 00 мин.
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МУП «Оршанский водоканал»
Москвичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения:
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
I. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	0	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	0,058	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
I.1. Количественный химический анализ					
5	Водородный показатель (рН)	7,9	В пределах 6-9	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:121-97
6	Окисляемость перманганатная	0,88	5,0	мгО/л	ПНДФ 14.1:2:154-99
7	Жесткость общая	4,6	7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12
8	Аммиак	0,1	2,0	мг/л	ГОСТ 4192-82
9	Железо общее	0,05	0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.

фельдшер-лаборант

Матвеева Л.В.

фельдшер-лаборант

Ф.И.О.

Должность

Заведующая отделением исследований воды:

Бикмулина Р.Н.

врач-лаборант

Ф.И.О.

Должность

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Николаев А.П.

Зав. отд. коммунальной гигиены

Ф.И.О.

Должность

Подпись

Подпись

Подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
424007, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОССТРУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра
С.И. Басграков
«06» 02 2015г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
№ 121 от «06» 02 2015г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП «Оршанский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Оршанский район, п. Оршанка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля.
4. Место отбора: РМЭ, Оршанский район, с. Табашкино.
5. Точка отбора: колонка.
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая.
7. Дата отбора: «02» 02 2015г. в 09 час. 00 мин.
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015г. в 11 час. 00 мин.
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МУП «Оршанский водоканал»
Москвичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения: _____
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
I. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	0	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	0,1	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.
Матвеева Л.В.

фельдшер-лаборант
фельдшер-лаборант
Должность

Подпись

Заведующая отделением исследований воды:
Бикмулина Р.Н.
Ф.И.О.

врач-лаборант
Должность

Подпись

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Николаев А.П.
Ф.И.О.

Зав. отд. коммунальной гигиены
Должность

Подпись

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
424007, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОССТУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра
С.И. Баграков
«06» 02 2015г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

№ 118 от «06» 02 2015г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП «Орианский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Орианский район, п. Орианка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля.
4. Место отбора: РМЭ, Орианский район, ст. Табачино.
5. Точка отбора: скважина.
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая.
7. Дата отбора: «02» 02 2015г. в 09 час. 00 мин.
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015г. в 11 час. 00 мин.
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МУП «Орианский водоканал»
Москвичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения: _____
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
I. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	0	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	0	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
1.1. Количественный химический анализ					
5	Водородный показатель (рН)	8,2	В пределах 6-9	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:121-97
6	Окисляемость перманганатная	0,96	5,0	мгО/л	ПНДФ 14.1:2:154-99
7	Жесткость общая	6,0	7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12
8	Аммиак	0,18	2,0	мг/л	ГОСТ 4192-82
9	Железо общее	0,06	0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.

фельдшер-лаборант

Матвеева Л.В.

фельдшер-лаборант

Ф.И.О.

Должность

Подпись

Заведующая отделением исследований воды:

Бикмулина Р.Н.

прач-лаборант

Ф.И.О.

Должность

Подпись

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода, Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения, Контроль качества».

Николаев А.П.

Зав. отд. коммунальной гигиены

Ф.И.О.

Должность


Подпись

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл»
424007, РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 121

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Аттестат «Системы...»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.030 от 06.07.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОССТРУ.0001.510111 от 06.07.2011 г.
Действителен до 24.02.2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель (заместитель) аккредитованного
испытательного лабораторного центра
 С.И. Бастраков
«06» 02 2015 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
№ 119 от «06» 02 2015 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП «Орианский водоканал».
2. Юридический адрес: РМЭ, Орианский район, в. Орианка, ул. Пушкина, 1 а.
3. Цель: по договору производственного контроля.
4. Место отбора: РМЭ, Орианский район, ст. Табачино.
5. Точка отбора: кран.
6. Наименование образца (пробы): вода питьевая.
7. Дата отбора: «02» 02 2015г. в 09 час. 00 мин.
8. Доставлен в ИЛЦ: «02» 02 2015г. в 11 час. 00 мин.
9. Условия доставки: автотранспорт.
10. Ф.И.О. должность лица, производившего отбор: Технолог МУП «Орианский водоканал»
Москвичева Г.Е.
11. Дополнительные сведения: _____
12. 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».

Результаты испытаний:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерений	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1. Органолептические показатели качества воды					
1	Запах при 20 °С	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	балл	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	1	20	градус	ГОСТ 31868-12
4	Мутность	0,16	1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74

Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний.

Исследования проводили:

Бусыгина М.Н.
Магвеева Л.В.
Ф.И.О.

фельдшер-лаборант
фельдшер-лаборант
Должность


Подпись

Заведующая отделением исследований воды:

Бикмулина Р.Н.
Ф.И.О.

врач-лаборант
Должность


Подпись

Заключение санитарного врача: Проба воды по исследованным показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Николаев А.П.
Ф.И.О.

Зав. отд. коммунальной гигиены
Должность


Подпись