

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Ипатовском районе»

САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес:
356630, г. Ипатово, ул. Гагарина, 121
Тел. (865-42) 5-82-90; факс (865-42) 5-61-50
Адрес места проведения исследований:
356530, г. Светлоград, ул. Николаенко, 25
ОКПО 76853113, ОГРН 1052600297595,
ИНН/КПП 2636045473/260802001

Лицензия на осуществление медицинской деятельности
№ФС-26-01-001842 от 07.11.2014



УТВЕРЖДАЮ:
Заведующая лабораторией
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в СК в Ипатовском
районе»

Ю.Е. Наumenко
2019 года.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ №369
от «30» мая 2019 года.

Наименование пробы (образца): вода питьевая из разводящей сети.

Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие Петровского городского округа ставропольского края «Родник»

Дата и время отбора пробы (образца): «29» мая 2019 г. с 09 ч. 40 мин. по 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: «29» мая 2019 г. с 10 ч. 40 мин.

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4. 1074 – 01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» (с изменениями №1, №2, №3).

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Муниципальное унитарное предприятие Петровского городского округа Ставропольского края «Родник», Ставропольский край Петровский район, с. Ореховка, ул. Ленина, 27

(наименование и юридический адрес)

(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где проводился отбор пробы (образца): разводящая сеть – водоразборная колонка по адресу: РФ, Ставропольский край, Петровский район, с. Высоцкое, ул. Центральная, 53.
(наименование, фактический адрес)

Код пробы (образца): 472.П.01.05.19.

Изготовитель: - (наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.)

Дата изготовления: -

Срок годности: -

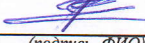
НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»


Условия транспортировки: автотранспорт, лабораторная посуда, сумка-холодильник Т+ 5⁰ С.

Условия хранения: -

Дополнительные сведения: по договору № 5/П от 14.01.2019 г.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

помощник врача - эпидемиолога  А.И. Зинов
(подпись, ФИО)

Заведующая лабораторией  Ю.Е. Науменко
(подпись, ФИО)

Протокол исследований распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Данный протокол лабораторных испытаний не может быть полностью или частично копирован без письменного разрешения главного врача ФФБУЗ « Центр гигиены и эпидемиологии в СК в Ипатовском районе».

**САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СТАВРОПОЛЬСКОМ
КРАЕ В ИПАТОВСКОМ РАЙОНЕ»**

356530, г. Светлоград, ул. Николаенко, 25

ПРОТОКОЛ № 230
от « 30 » мая 2019 г.

Код образца: 472.П.01.05.19

1. **Наименование пробы (образца):** Вода питьевая из разводящей сети
2. **Дата и время доставки пробы (образца):** 29.05.2019 г. 10 час. 40 мин.
3. **Дата окончания исследований:** 29.05.2019 г.

Результаты исследований распространяются на образец, подвергнутый испытанию

№ п/п	Номер лабораторной посуды	Определяемые показатели	Результаты исследований и допустимая погрешность	Единицы измерения (для графы 4)	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для графы 6)	НД на методы исследований	НД, регламентирующие объем исследований и их оценку
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	9	Запах при 20 °С	0	баллы	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016	СанПиН 2.1.4.1074-01
2	9	Запах при 60 °С	0	баллы	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016	СанПиН 2.1.4.1074-01
3	9	Вкус и привкус	0	баллы	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016	СанПиН 2.1.4.1074-01
4	9	Мутность*	менее 1,0	ЕМФ по формазину	не более 2,6	ЕМФ по формазину	ГОСТ Р 57164-2016	СанПиН 2.1.4.1074-01
5	9	Массовая концентрация нитратов	37,1±5,6	мг/дм ³	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)	СанПиН 2.1.4.1074-01

* Измерения мутности были проведены при длине волны падающего излучения 530 нм

Исследования проводили: заведующая лабораторией – инженер  Ю.Е. Наumenко
Должность Подпись Ф.И.О.

инженер  Н.И. Обидина
Должность Подпись Ф.И.О.

Заведующая санитарно-бактериологической лабораторией:  Ю.Е. Наumenко
Подпись Ф.И.О.

Протокол лабораторных испытаний № 369 от 29.05.2019.

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Ипатовском районе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
356630, г. Ипатово, ул. Гагарина, 121
Тел. (865-42) 5-82-90; факс (865-42) 5-61-50
Адрес места проведения исследований:
356530, г. Светлоград, ул. Николаенко, 25
ОКПО 76853113, ОГРН 1052600297595,
ИНН/КПП 2636045473/260802001

Номер аттестата аккредитации
РОСС RU.0001.21СЭ02
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 11.12.2014 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
СК в Ипатовском районе»

Ю.Е. Науменко

2019 года.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ №2973
от «30» мая 2019 года.

Наименование пробы (образца): вода питьевая из разводящей сети.

Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие Петровского городского округа ставропольского края «Родник»

Дата и время отбора пробы (образца): «29» мая 2019 г. с 09 ч. 40 мин. по 10 ч. 00мин.

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: «29» мая 2019 г. с 10 ч.40 мин.

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4. 1074 – 01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» (с изменениями №1, №2, №3).

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Муниципальное унитарное предприятие Петровского городского округа Ставропольского края «Родник», Ставропольский край Петровский район, с. Ореховка, ул. Ленина, 27

(наименование и юридический адрес)

(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где проводился отбор пробы (образца): разводящая сеть – водоразборная колонка по адресу: РФ, Ставропольский край, Петровский район, с. Высоцкое, ул. Центральная, 53.

(наименование, фактический адрес)

Код пробы (образца): 2492.П.02.05.19, 2493.П.01.05.19.

Изготовитель: - (наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.)

Дата изготовления: -

Срок годности: -


НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

Условия транспортировки: автотранспорт, лабораторная посуда, сумка-холодильник Т+ 5° С.

Условия хранения: -

Дополнительные сведения: по договору № 5/П от 14.01.2019 г.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

помощник врача - эпидемиолога  А.И. Зинов
(подпись, ФИО)

Руководитель ИЛЦ  Ю.Е. Наumenко
(подпись, ФИО)

Протокол исследований распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Данный протокол лабораторных испытаний не может быть полностью или частично копирован без письменного разрешения главного врача ФБУЗ « Центр гигиены и эпидемиологии в СК в Ипатовском районе».

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В
СТАВРОПОЛЬСКОМ КРАЕ В ИПАТОВСКОМ РАЙОНЕ»**

САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
356530, г. Светлоград, ул. Николаенко, 25

ПРОТОКОЛ № 404

от «30» мая 2019 г.

Код образца: 2492.П.02.05.19


1. **Наименование пробы (образца):** Вода питьевая из разводящей сети
2. **Дата и время доставки пробы (образца):** 29.05.2019 г. 10 час.40 мин.
3. **Дата окончания исследований:** 30.05.2019 г.

Результаты исследований распространяются на пробу (образец), подвергнутую испытанию

№ п/п	Номер лабораторной посуды	Определяемые показатели	Результаты исследований и допустимая погрешность	Единицы измерения (для графы 4)	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для графы 6)	НД на методы исследований	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	ОМЧ при Т° 37 (±1) °С	5,0	КОЕ/мл	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.4, п.5, п.6, п.7, п.8	СанПиН 2.1.4. 1074-01
2	1	ОКБ	не обнаружено в 100	КОЕ/мл	отсутствие в 100	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.4, п.5, п.6, п.7, п.8	СанПиН 2.1.4. 1074-01
3	1	ТКБ	не обнаружено в 100	КОЕ/мл	отсутствие в 100	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.4, п.5, п.6, п.7, п.8	СанПиН 2.1.4. 1074-01

Исследования проводили: биолог  Л.В. Байрак
Должность Подпись Ф.И.О.

фельдшер-лаборант  Т.С. Костина
Должность Подпись Ф.И.О.

Заведующая санитарно-бактериологической лабораторией:  Ю.Е. Науменко
Подпись Ф.И.О.

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
ФИЛИАЛА ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СТАВРОПОЛЬСКОМ
КРАЕ В ИПАТОВСКОМ РАЙОНЕ»**

САНИТАРНО-БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
356530, г. Светлоград, ул. Николаенко, 25

ПРОТОКОЛ № 196
от « 30 » мая 2019 г.

Код образца: 2493.П.01.05.19

1. **Наименование пробы (образца):** Вода питьевая из разводящей сети
2. **Дата и время доставки пробы (образца):** 29.05.2019 г. 10 час. 40 мин.
3. **Дата окончания исследований:** 29.05.2019 г.

Результаты исследований распространяются на образец, подвергнутый испытанию

№ п/п	Номер лабораторной посуды	Определяемые показатели	Результаты исследований и допустимая погрешность	Единицы измерения (для графы 4)	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для графы 6)	НД на методы исследований	НД, регламентирующие объем исследований и их оценку
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	9	Цветность при 20±5° С	менее 1,0	градусы цветности по Сr-Co шкале цветности	не более 20	градусы цветности по Сr-Co шкале цветности	ГОСТ 31868-2012	СанПиН 2.1.4.1074-01
2	9	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония	менее 0,1	мг/дм ³	не более 2,0 (по азоту)	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)	СанПиН 2.1.4.1074-01
3	9	Массовая концентрация нитритов	0,088±0,0044	мг/дм ³	не более 3,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)	СанПиН 2.1.4.1074-01

Исследования проводили: заведующая лабораторией – инженер  Ю.Е. Науменко
Должность Подпись Ф.И.О.

инженер  Н.И. Обидина
Должность Подпись Ф.И.О.

Заведующая санитарно-бактериологической лабораторией:  Ю.Е. Науменко
Подпись Ф.И.О.

Протокол лабораторных испытаний № 2973 от 30.05.19.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СТАВРОПОЛЬСКОМ КРАЕ»

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Ипатовском районе»

АКТ №450

ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) от «29» мая 2019 Г.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирались пробы (образцы): МУП Петровского городского округа Ставропольского края «Родник», Ставропольский край, Петровский район, с. Ореховка, ул. Ленина, 27.
наименование и юридический адрес

Наименование и адрес организации, где производился отбор образцов (проб): МУП Петровского городского округа Ставропольского края «Родник», Ставропольский край, Петровский район, водоразборная колонка с. Высоцкое, с. Ореховка

Основание для отбора образцов проб: договор № 5/П от 14.01.2019г.

Результат наружного осмотра партии: _____

состояние упаковки, маркировки

Дата отбора: 29.05.2019г. Время отбора: с 09-40 по 10-00 Время доставки: 10-40

Условия отбора образцов (проб): _____

Условия транспортировки образцов (проб): автотранспорт, стеклянная лабораторная посуда, сумка-холодильник, Т +5⁰С

Дополнительные сведения: _____

№ п/п	Наименование вида продукции (товара)	Наименование изготовителя	Номер, объем партии	Дата выработки, срок годности	Количество отобранных образцов	Вид тары, упаковки	Проба отобрана в соответствии с НД	Цель отбора
<i>Вода питьевая из разводящей сети:</i>								
2	ул.Центральная, 53 с.Высоцкое	-	-	-	0,5 л	лабораторная посуда	ГОСТ 31861-2012 (п.4, п.5, п.6, п.7)	ОМЧ при T 37 ⁰ ±С, ОКБ, ТКБ
2	ул.Центральная, 53 с.Высоцкое	-	-	-	1,5 л	лабораторная посуда	ГОСТ 31861-2012 (п.4, п.5, п.6, п.7)	Запах при T + 20°С, при T+ 60°С, привкус, вкус, цветность, мутность, нитраты, нитриты, аммиак

Ф.И.О, должность, отобравшего пробу: Зинов А.И. пом. врача - эпидемиолога Подпись _____

Ф.И.О, должность представителя организации, в присутствии которого отобраны пробы: директор МУП «Родник» Шаповалов С.Н. Подпись _____

АКТ ПОЛУЧИЛ

Акт составлен в двух экземплярах