

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград, ул. Ангарская, д. 13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21 BO03
Адрес места осуществления деятельности : 403348, Волгоградская область, г. Михайловка, ул. Московская, д. 88 а

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 29217 от «16» августа 2019г.

1. Наименование пробы: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения.
(в соответствии с НД)
2. Заказчик: ООО «Серафимовичские коммунальные системы», ИНН: 3427007155
(наименование надзорного органа или организации)
3. Основание для проведения испытаний: Договор № 675 пр2-2 от 24.06.19г.
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)
4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: ООО «Серафимовичские коммунальные системы» Волгоградская обл., г. Серафимович, ул. Республиканская, 94.
5. Место, где производился отбор проб: в/колонка ООО «Серафимовичские коммунальные системы», Волгоградская область, г. Серафимович.
(фактический адрес, наименование организации, помещение)
6. Пробы направлены: Михайловский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
(структурное подразделение учреждения, наименование организации)
7. Дата и время отбора пробы - 13.08.19г 12 час. 40 мин
8. Дата и время доставки пробы - 13.08.19г 14 час. 00 мин.
9. Код работы: ПК-1852.1
10. НД, регламентирующая объем испытаний: СанПиН 2.1.4.1074-01
11. НД на метод отбора: ГОСТ 31942-2012
12. Дополнительные сведения: в бак. лабораторию
- Тара, упаковка: 0,5 л стерильные бутылки
- Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник-с хлад. элементами
- Условия хранения: соблюдены
- Другие сведения: _____
- Пробы (образцы) отобраны: пом. врача по ОГ Перепелицыной Т.В.

Лицо ответственное за оформление протокола: _____ (должность, ФИО)
подпись Морскова Н.А.
Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: _____
подпись Овчинников О.А.
Ф.И.О.

(либо иное лицо, уполномоченное Приказом
главного врача учреждения (филиала))

Настоящий протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее количество стр. 2 стр. 7

Код работы: ПК .1852.1

Дата поступления в лабораторию: 13.08.19г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы : 1.Вода централизованных систем питьевого водоснабжения


Регистрационный номер пробы в лаборатории: 587

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	4	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 14.08.19г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая лабораторией- врач-бактериолог	Сухова И.В.	
Лаборант	Кнуренко Э.О.	

Заведующая лабораторией- врач-бактериолог:

Сухова И.В.
Фамилия И.О.

подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения
ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр: 3 стр: 2

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67

E-mail: info@fguz-volgograd.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

403348, Волгоградская область, г. Михайловка, ул. Московская, д.88 а,
тел (844-63) 4-17- 85, fax. (844-63) 4-28-83

E-mail: mihajlovka@fguz-volgograd.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 29217 ОТ 16.08.19

(указывается № и дата протокола испытаний)

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ.

Исследованная проба: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения (ПК.1852.1), отобранная из в/колонки г. Серафимович, Волгоградская область, ООО «Серафимовичские коммунальные системы», по микробиологическим показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач-эксперт
Должность

/ Овчинников О.А.
ФИО

/ 
подпись

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д. 13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03

Адрес места осуществления деятельности: 403348. Волгоградская область, г. Михайловка, улица Московская, дом 88 а

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 6236 от « 20 » марта 2019г.

1. Наименование пробы: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
(в соответствии с НД)
2. Заказчик: ТО У Роспотребнадзор 3444121098
(наименование надзорного органа или организации)
3. Основание для проведения испытаний: предписание № 18-31 от 19.02.19г «Г и З»
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)
4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: ООО «Серафимовичские коммунальные системы» Волгоградская область, Серафимовичский район, ул. Республиканская, 94
5. Место, где производился отбор проб: в/колонка г. Серафимович ул. Донская ост Лесхоз, в/ колонка г. Серафимович ул. Зеленая., в/колонка г. Серафимович ул. Зеленая, в/колонка г. Серафимович ул. Макридная, в/колонка г. Серафимович ул. Свечникова 6, в/колонка г. Серафимович ул. Советская, 54, в/колонка г. Серафимович ул. Подтелкова ост Стадион, в/колонка г. Серафимович ул. Подтелкова техникум: ООО «Серафимовичские коммунальные системы» Волгоградская область, Серафимовичский район, ул. Республиканская, 94
(фактический адрес, наименование организации, помещение)
6. Пробы направлены: Михайловский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
(структурное подразделение учреждения, наименование организации)
7. Дата и время отбора пробы: 14.03.2019г 09 час. 30 мин. 11 час. 20 мин
8. Дата и время доставки пробы: 14.03.2019г 15 час. 10 мин.
9. Код работы: Б. 177.1-7
10. НД, регламентирующая объем испытаний: СанПиН 2.1.4.1074-01, ГН 2.1.5.1315-03
11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
- Тара, упаковка: 1) бак. анализ -- 0,5л. стерильная бутылка, хим. анализ-1,5л бутылка ПЭТФ
- Условия транспортировки: автотранспорт, сумка - холодильник - соблюдены
- Условия хранения: соблюдены
- Пробы отобраны: пом. врача по ОГ Перепелицына Т.В.

Лицо ответственное за оформление протокола: (подпись) Морскова Н.А.
(должность, ФИО) Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: (подпись) Овчинников О.А.
(либо иное лицо, уполномоченное Приказом подпись Ф.И.О.
заведующего врача учреждения (филиала))

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные протокола относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 8 стр. 1

Код работы: Б.177.1-7

Дата поступления в лабораторию: 14.03.19г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы : 1. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 127

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	3	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Наименование пробы : 2. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

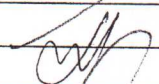
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 128

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	16	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 15.03.19г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая лабораторией- врач-бактериолог	Сухова И.В.	
Фельдшер-лаборант	Лымарь О.В.	

Заведующая лабораторией- врач-бактериолог: Сухова И.В.
Фамилия И.О.

подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр:

8 стр

Код работы: Б.177.1-7

Дата поступления в лабораторию: 14.03.19г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы : 3. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 129

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	4	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Наименование пробы : 4. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

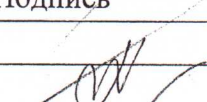
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 130

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	17	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 15.03.19г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая лабораторией- врач-бактериолог	Сухова И.В.	
Фельдшер-лаборант	Лымарь О.В.	

Заведующая лабораторией- врач-бактериолог: Сухова И.В.
Фамилия И.О.

подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения
ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр: 8 стр: 3

Код работы: Б.177.1-7

Дата поступления в лабораторию: 14.03.19г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы : 5.Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 131

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	40	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Наименование пробы : 6.Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

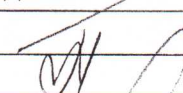
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 132

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	27	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 15.03.19г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая лабораторией- врач-бактериолог	Сухова И.В.	
Фельдшер-лаборант	Лымарь О.В.	

Заведующая лабораторией- врач-бактериолог: Сухова И.В.

Фамилия И.О.

подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр: 8 стр: 4

Код работы: Б.177.1-7

Дата поступления в лабораторию: 14.03.19г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы : 7.Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 133

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив*	НД на методы испытаний
ОМЧ	КОЕ/1 мл	25	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	
ТКБ	КОЕ/100 мл	Не обнаружено в 100,0	Отсутствуют в 100,0	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 15.03.19г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая лабораторией- врач-бактериолог	Сухова И.В.	
Фельдшер-лаборант	Лымарь О.В.	

Заведующая лабораторией- врач-бактериолог:

Сухова И.В.
Фамилия И.О.

подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения
ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр: 8 стр: 6

Код работы: Б.177.1-7

Дата доставки пробы в лабораторию: 14.03.2019 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы : 2. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 168

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) $\pm \Delta$	Норматив (ПДК)**, не более	НД на методы испытаний
Запах	балл	0	x	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	балл	0	x	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град. по (Cr-Co)	2,6	0,8	20	ГОСТ 31868-2012
Мутность (по формазину)	мг/дм ³	Менее 1,0	0	2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (волна излучения 530 нм)
Водородный показатель	ед. pH	7,9	0,2	в пределах 6-9	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток	мг/дм ³	742	74	1000	ГОСТ 18164-72
Жесткость (жесткость общая*)	ОЖ	6,9	1,0	7,0	ГОСТ 31954-2012

*Значение жесткости, выраженное в ОЖ, численно равно значению, выраженному в моль/м³ (ГОСТ 31865-2012)

** СанПиН 2.1.4.1074-01

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) $\pm \Delta$	Величина ПДК*	НД на методы испытаний
Аммиак и ионы аммония (NH ₄)	мг/дм ³	Менее 0,1	0	1,5	ГОСТ 33045-2014
Железо общее (железо по Fe)	мг/дм ³	0,12	0,03	0,3	ГОСТ 4011-72
Кремний	мг/дм ³	4,2	0,8	10	РД 52.24.433-95


* ГН 2.1.5.1315-03

пределяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения ($P=0,95$) $\pm \Delta$	Величина ПДК*	НД на методы испытаний
Марганец (Mn)	мг/дм ³	Менее 0,005	0	0,1	МУК 4.1.1516-03
Нитриты	мг/дм ³	0,024	0,012	3,3	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	мг/дм ³	1,2	0,2	45	ГОСТ 33045-2014
Фосфат-ион (полифосфаты (PO ₄))	мг/дм ³	0,17	0,05	3,5	ПНДФ 14.1:2.112-97
Сульфат-ион (сульфаты (SO ₄))	мг/дм ³	198	18	500	ГОСТ 31940-2012
Хлориды (Cl)	мг/дм ³	76	11	350	ГОСТ 4245-72
Щелочность (НСО ₃)	ммоль/дм ³	5,1	0,6	x	ГОСТ 31957-2012
Фторид-ион (фтор, F)	мг/дм ³	0,35	0,05	1,5	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179- 2002

* ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результатов испытаний: 18.03.2019 г

Испытания проводил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер - лаборант	Абрамова Т.А.	

и.о. заведующий лабораторией – химик – эксперт: Самонина А.А
ФИО


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 8 стр. 4

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.
403348, Волгоградская область, г. Михайловка, ул. Московская, д.88 а,
тел (844-63) 4-17- 85, fax. (844-63) 4-28-83
E-mail: mihajlovka@fguz-volgograd.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 6236 ОТ 20 марта 2019г
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ.

Исследуемый образец: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения:
в/колонка г. Серафимович ул. Донская ост Лесхоз, в/ колонка г. Серафимович ул. Зеленая,,
в/колонка г. Серафимович ул. Зеленая, в/колонка г. Серафимович ул. Макридная, в/колонка
г. Серафимович ул. Свечникова 6, в/колонка г. Серафимович ул. Советская,54, в/колонка г.
Серафимович ул. Подтелкова ост Стадион. в/колонка г. Серафимович ул. Подтелкова
техникум: ООО « Серафимовичские коммунальные системы» по адресу: Волгоградская
область, Серафимовичский район, ул. Республиканская,94 (Б. 177.1-7) по
микробиологическим показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074 – 01__« Питьевая
вода» Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого
водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности
систем горячего_ водоснабжения»

Исследуемый образец: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения:
в/ колонка г. Серафимович ул. Зеленая, ООО « Серафимовичские коммунальные системы»
по адресу: Волгоградская область, Серафимовичский район, ул. Республиканская,94
(Б. 177.2) по санитарно-химическим показателям соответствует СанПиН 2.1.4.1074 –
01__« Питьевая вода» Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем
питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению
безопасности систем горячего_ водоснабжения». ГН 2.1.3.1315-03 «Предельно- допустимая
концентрация химических веществ в воде водных объектов хозяйственно- питьевого и
культурно- бытового водопользования. Гигиенические нормативы»

Врач - эксперт
должность

Овчинников О.А.
Ф.И.О.

подпись