

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: 400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 20618 от « 04 » 07 2018г.

1. Наименование пробы: 1. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения;-2. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения;3. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: МП «Утес» ИНН 3405052833

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: Договор № 346ПК от 19.02.2018г.

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: МП «Утес», 404015, Волгоградская обл. Дубовский район. с. Стрельноширское, ул. Советская. 39

5. Место, где производился отбор проб: МП «Утес», 404015, Волгоградская обл. Дубовский район. с. Стрельноширское, ул. Советская.39 (1. с. Стрельноширское, первый кран скважины № 06568; 2. Колонка ул. Зиновьева; 3. Колонка ул. Приволжская

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: отделение по обеспечению надзора по коммунальной гигиене ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы – 27.06.2018г. час. 10 мин. 30

8. Дата и время доставки пробы: 27.06.2018г. час. 13 мин. 40

9. Код ПК 3398.1-3

10. НД, регламентирующая объем испытаний: СанПиН 2.1.4.1074-01

11. НД на метод отбора: ГОСТ 31942-2012. ГОСТ Р 56237-14

12. Дополнительные сведения: _____

Изготовитель: _____

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: стерильная лабораторная посуда, ПЭТ, стекло бутылка

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка -холодильник

Условия хранения: соблюдены

Другие сведения:

Пробы отобраны: пом. врача Глоденко Т.В.

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

(должность, ФИО)

Зотова Т.В.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: _____

должность

подпись

Астапова В.В.

Ф.И.О.

М.П.

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. 4 стр. 1

Код работы: ПК 3398.1-3

Дата поступления в лабораторию: 27.06.2018 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы(образца): 1. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1404

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95)±Δ	Норматив, не более*	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	13	3	20	ГОСТ 31868-2012
Мутность ¹	ЕМ/дм ³ (по формазину)	9,5	1,9	X	ГОСТ Р 57164-2016
	мг/дм ³ (по каолину)	5,51	1,10	1,5	
Величина рН	ед. рН	7,2	0,2	в пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток	мг/дм ³	1170	117	1000	ГОСТ 18164-72
Жесткость	°Ж	10	2	7	ГОСТ 31954-2012
Перманганатная окисляемость	мгО ₂ / дм ³	0,9	0,3	5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Нефтепродукты	мг/дм ³	Менее 0,005	X	0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98

*- СанПиН 2.1.4.1074-01

Наименование пробы(образца): 2. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1405

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95)±Δ	Норматив, не более*	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	6	1	20	ГОСТ 31868-2012
Мутность ¹	ЕМ/дм ³ (по формазину)	13,7	2,7	X	ГОСТ Р 57164-2016
	мг/дм ³ (по каолину)	7,93	1,59	1,5	

*- СанПиН 2.1.4.1074-01

Наименование пробы(образца): 3. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1406

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95)±Δ	Норматив, не более*	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Запах	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016

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 к пробам(образцам), прошедшим испытания.

1	2	3	4	5	6
Цветность	град.	6	1	20	ГОСТ 31868-2012
Мутность ¹	ЕМ/дм ³ (по формазину)	1,9	0,4	X	ГОСТ Р 57164-2016
	мг/дм ³ (по каолину)	1,11	0,22	1,5	



* - СанПиН 2.1.4.1074-01

Дополнение к методике:

¹ измерения проводят на спектрофотометре при длине волны падающего излучения 530 нм.

Дата выдачи результата испытаний: 29.06.2018 г.

Испытания проводил:

Должность	Ф. И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Резепова Р.К.	
Химик-эксперт	Ломакина О.И.	

Зав. санитарно-гигиенической лаборатории

Павлова Н.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 к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 5 стр.:

Код работы: ПК 3398.1-3

Дата поступления в лабораторию: 27.06.2018г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 1. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1037

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив по *	ИД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/1 мл	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	Не обнаружены в 100	Отсутствуют в 100	
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	Не обнаружены в 100	Отсутствуют в 100	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Наименование пробы (образца): 2. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1038

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив по *	ИД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/1 мл	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	Не обнаружены в 100	Отсутствуют в 100	
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	Не обнаружены в 100	Отсутствуют в 100	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Наименование пробы (образца): 3. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения



Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1039

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив по *	ИД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/1 мл	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	Не обнаружены в 100	Отсутствуют в 100	
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	Не обнаружены в 100	Отсутствуют в 100	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 28.06.2018 г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач	Игнатова И.А.	
Лаборант	Овсянникова Г.А.	

Заведующая бактериологической лабораторией

Долгова А.С.

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

стр

4 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.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
К ПРОТОКОЛУ ИСПЫТАНИЙ**

№ 20618 от 04.07.2018г.

По санитарно-гигиеническим показателям исследованные пробы воды (№1, №2) централизованных систем питьевого водоснабжения МП «Утес» с. Стрельноширокое Дубовского района не соответствуют требованиям 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» (проба №1- первый кран скважины № 06568: мутность, сухой остаток, жесткость; проба №2- колонка с ул. Зиновьева: мутность)

По микробиологическим показателям исследованные пробы воды (№1-3) соответствуют требованиям 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»

Врач ОО НКГ

должность



/Ермилова О.В. /

подпись