

Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»**  
Юридический адрес: 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  
Фактический адрес: 400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 38368 от «18» 12 2017г.

1. Наименование пробы: 1-2. 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 № 587 от 22.05.2017г.  
(№ 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. Стрельноширокое, ул. Советская, 39
  5. Место, где производился отбор проб: МП «Утес», 404015, Волгоградская обл. Дубовский район, с. Стрельноширокое, ул. Советская, 39 (колонки: 1. ул. Зиновьева. 2. ул. Приволжская  
(фактический адрес, наименование организации, помещение)
  6. Пробы направлены: отделением 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 – 04.12.2017г. час. 09 мин. 10
  8. Дата и время доставки пробы – 04.12.2017г. час. 12 мин. 45
  9. Код работы: ПК 5932.1-2
  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: стек. бутылка, пластик. бутылка

Условия транспортировки: автотранспорт, термokonтейнер

Условия хранения: соблюдены

Другие сведения:

Пробы отобраны: пом. врача Глоденко Т.В.

Лицо ответственное за оформление протокола: \_\_\_\_\_ (должность, ФИО) Зотова Т.В.

подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: \_\_\_\_\_ (должность, ФИО)

подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О.



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. 31 стр.

Код работы: ПК 5932.1-2

Дата поступления в лабораторию: 04.12.2017 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2243

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Норматив, не более*	НД на методы испытаний
Запах	баллы	4		2	ГОСТ 3351-74
Цветность	град.	7	1	20	ГОСТ 31868-2012
Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	3,3	0,7	1,5	ГОСТ 3351-74

\*- СанПиН 2.1.4.1074-01

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

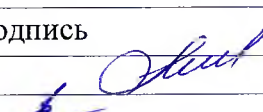

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2244

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Норматив, не более*	НД на методы испытаний
Запах	баллы	3		2	ГОСТ 3351-74
Цветность	град.	6	1	20	ГОСТ 31868-2012
Мутность (по каолину)	мг/дм <sup>3</sup>	2,1	0,4	1,5	ГОСТ 3351-74

\*- СанПиН 2.1.4.1074-01


Дата выдачи результата испытаний: 11.12.2017 г.

Испытания проводил:

Должность	Ф. И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Ломакина О.И.	
Инженер-лаборант	Похилая Е.А.	

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. 3 стр. 4

Дата поступления в лабораторию: 04.12.2017г.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:**

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1656

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив по *	НД 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

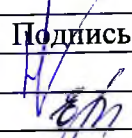

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1657

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив по *	НД 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: 05.12.2017 г

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач	Кузьмина Н.В.	
Лаборант	Ермолова Л.В.	

Заведующая бактериологической лабораторией

Долгова А.С.

  
подпись

**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  
№ 8367 от 18.12.2017г.**

Исследованные пробы воды централизованных систем питьевого водоснабжения, отобранные в 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» по органолептическим показателям . (мутность)

По микробиологическим показателям исследованные пробы воды централизованных систем питьевого водоснабжения 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



ФИО

/Ермилова О.В. /  
подпись