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

26 22 00 1/2 107

| JNO |
|--|
| 1. Наименование пробы: 1. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения |
| (в соответствии с НД) |
| 2. Заказчик: МП «Наяда» ИНН: 3455053202 |
| (наименование надзорного органа или организации) |
| 3.Основание для проведения испытаний: |
| (№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора) |
| 4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на |
| территории которого проводился отбор проб: МП «Наяда», Волгоградская обл. Дубовский |
| район, с. Давыдовка, ул. Запрудная, 22 |
| 5. Место, где производился отбор проб: МП «Наяда». Волгоградская обл. Дубовский район |
| с. Давыдовка, ул. Запрудная, 22 (1. певый кран сважины № 8983 перед подачей в сеть) |
| (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 — 06.02.2018г. час.11 мин.15 |
| 8. Дата и время доставки пробы <u>-06.02.2018г.</u> час. <u>13 мин.00</u> |
| 9. Код работы: ПК 350.1 |
| 10. НД, регламентирующая объем испытаний: СанПиН 2.1.4.1074-01 |
| 11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014; ГОСТ 31862-2012 |
| 12. Дополнительные сведения: |
| Изготовитель: |
| (наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости)) |
| Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: - Объем партии: - |
| Тара, упаковка: стек. бутылка, пластик. бутылка |
| |
| Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер |
| Условия хранения: соблюдены |
| Другие сведения: |
| Пробы отобраны: пом. врача Глоденко Т.В. |
| Лицо ответственное за оформление протокола: Зотова Т.В. |
| Лицо ответственное за оформление протокола: ——————————————————————————————————— |
| Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: |
| должность подпись Ф.И.О. |
| |
| MIT |

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБV3 «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

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

Код работы: ПК 350.1

Дата поступления в лабораторию: 06.02.2018 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 242

| | | | Погреш- | | |
|-----------------------|--------------------|------------|----------|------------|-------------------------|
| | Едини- | | ность | | |
| Определяемые | цы | Результаты | измере- | Норматив, | НД на методы |
| показатели | изме- | испытаний | ния | не более* | испытаний |
| | рения | | (P=0,95) | | |
| | | | ±Δ | | |
| Запах | баллы | 1 | | 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Привкус | баллы | 1 | | 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Цветность | град. | 5 | 1 | 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| Мутность (по каолину) | мг/дм ³ | 1,13 | 0,23 | 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Величина рН | ед. рН | 4,5 | 0,2 | в пределах | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| | | | | 6-9 | |
| Сухой остаток | мг/дм ³ | 496 | 50 | 1000 | ГОСТ 18164-72 |
| Жесткость | Ж ⁰ | 4,5 | 0,7 | 7 | ГОСТ 31954-2012 |
| Перманганатная | мгО2/ | 0,5 | 0,1 | 5 | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 |
| окисляемость | дм ³ | | | | |

^{*-} СанПиН 2.1.4.1074-01

Дополнение к методике испытаний:

Дата выдачи результата испытаний: 12.02.2018 г.

Испытания проводил:

| Должность | Ф. И.О. | Подпись |
|------------------|---------------|----------|
| Химик-эксперт | Ломакина О.И. | Heur |
| Инженер-лаборант | Соловец Е.И. | llecobes |

Зав. санитарно-гигиенической лаборатории

<u>Павлова Н.В.</u> Фамилия И.О.

Подпись

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

анализ выполнен на спектрофотометре при длине волны 530 нм.

Код работы: ПК 350.1

Дата поступления в лабораторию: 06.02.2018г

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 197

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

^{*} СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 07.02.2018 г.

Испытания проводили:

| Должность | Ф.И.О. | Подпись |
|-----------|------------------|---------|
| Врач | Калиничева Е.Н. | P- |
| Лаборант | Овсянникова Г.А. | 097 |

Заведующая бактериологической лабораторией

Долгова А.С.

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.:

подпись

5 стр.__

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 № 2632 от 12.02.2018г.

Исследованная проба воды централизованных систем питьевого водоснабжения (первый кран скважины № 8983, перед подачей в сеть)
МП «Наяда» с. Давыдовка Дубовского района <u>соответствует</u> 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 микробиологическим и санитарногигиеническим показателям.

подпись

Врач ООНКГ Ермилова О.В.

должность

ФИС