

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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В НОВОУСМАНСКОМ, ВЕРХНЕХАВСКОМ, ПАНИНСКОМ, РАМОНСКОМ РАЙОНАХ**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес:

394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21

Телефон/факс: 2637761/2636228.

E-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889

ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес места осуществления

деятельности ИЛ: 396310, Воронежская область,

с. Новая Усмань, ул. Ленина, д. 305

Телефон/факс: 8(47341)5-42-51/ 8(47341)5-44-51.

E-mail: nugigien@mail.ru, ОКПО 01661471,

ОГРН 1053600128889

ИНН/КПП 3665049241/361602001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.510824

Утверждаю:

Руководитель ИЛ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах



В.И. Наумова

Дата утверждения 06 декабря 2023г.



М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№2768д от 06 декабря 2023 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** МУП «Воленское ЖКХ»
ОГРН/ИНН: 1103668019443/3616013965. Телефон/факс: 89204083507. E-mail: gkh.volenskoe@yandex.ru
- 2. Адрес заказчика:** 396330, Воронежская область, Новоусманский район, п. Воля, ул. Советская, д. 48
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**
вода питьевая
- 4. Изготовитель:** -
Страна: -
- 5. Место отбора/измерений:** арт. скважина ул. Студенческая старая (№57 в реестре) п. Воля Новоусманского района Воронежской области
- 6. Информация об отборе/измерениях***
Дата и время отбора/измерений: 30.11.2023 – 11:40
ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Золотарев С.В., и.о. инженера в присутствии директора МУП «Воленское ЖКХ» Ковалевой Н.Н.
Условия отбора/измерения, доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения: 30.11.2023 – 14:10
ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
- 7. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** акт отбора от 30.11.2023г. Цель исследований, основание: договор №7л от 12.01.2023г.
- 8. НД на продукцию:** -
- 9. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и (или) безопасности для человека факторов среды обитания»
- 10. Код образца (пробы):** БР 1.3.2768.Уд
- 11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Весы электронные Explorer EP214C	1127480818	16313-03	св. №С-БМ/23-05-2023/248406934 от 23.05.2023	22.05.2024

2.	Гиря калибровочная F2-200	1369	52768-13	св-во о калибровке №СК20/М0033-23 от 01.03.2023	01.03.2024
3.	Баня лабораторная LB-162	9701	-	Аттестат №14/116/23 от 06.03.2023	05.03.2024
4.	Прибор вакуумного фильтрования ПФФ-47Б	3559	-	-	-
5.	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-«ЗОМЗ»	2170419	32672-06	св. №С-БМ/27-03-2023/234205926 от 27.03.2023	26.03.2025

12. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью)	НД на методы испытаний
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил: 30.11.2023 Регистрационный номер образца в журнале 335 Дата начала испытаний: 30.11.2023. Дата окончания испытаний: 06.12.2023				
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
1.	Цветность	градусы	<5,0	ГОСТ 31868-12
2.	Мутность	ЕМФ (единиц мутности по формазину)	<1,0*	ГОСТ Р 57164-2016
ОБОБЩЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
3.	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³ (л)	558,2±55,8	ГОСТ 18164-72
4.	Жесткость общая	(°Ж) мг-экв/л	10,0±1,5*	ГОСТ 31954-12 (м. А)
ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА				
5.	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³ (л)	<0,05*	ГОСТ 4011-72
6.	Нитраты (по NO ₃ -)	мг/дм ³ (л)	71,1±10,7*	ГОСТ 33045-2014 (м. Д)
*За результат измерения принимают среднеарифметическое значение результатов двух параллельных определений				
Испытания проводил(и): Батищева М.П., химик-эксперт медицинской организации; Конопкина О.М., фельдшер-лаборант				
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Батищева М.П., химик-эксперт медицинской организации				

14. Дополнительные сведения

Лицо ответственное за оформление протокола



Краснова Л.В., фельдшер-лаборант

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В НОВОУСМАНСКОМ, ВЕРХНЕХАВСКОМ, ПАНИНСКОМ, РАМОНСКОМ РАЙОНАХ**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес:

394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21

Телефон/факс: 2637761/2636228.

Е-mail: san@sanep.vrn.ru.

ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889

ИНН/КПП 3665049241/366501001

**Фактический адрес места осуществления
деятельности ИЛ:** 396310, Воронежская область,
с. Новая Усмань, ул. Ленина, д. 305

Телефон/факс: 8(47341)5-42-51/ 8(47341)5-44-51.

Е-mail: nugigien@mail.ru, ОКПО 01661471,

ОГРН 1053600128889

ИНН/КПП 3665049241/361602001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.510824

Утверждаю:

Руководитель ИЛ

**Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Воронежской области»
в Новоусманском, Верхнехавском,
Панинском, Рамонском районах**



В.И. Наумова

Дата утверждения: «04» декабря 2023г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№2756д от 04 декабря 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика: МУП «Воленское ЖКХ»

ОГРН/ИНН: 1103668019443/3616013965. Телефон/факс: 89204083507. Е-mail: gkh.volenskoe@yandex.ru

2. Адрес заказчика: 396330, Воронежская область, Новоусманский район, п. Воля, ул. Советская, д. 48

3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):

Вода питьевая, упаковка: стерильный стеклянный флакон; вес (объем) пробы для испытания: 0,5 л.

4. Изготовитель: -

Страна: -

5. Место отбора/измерений: арт. скважина ул. Студенческая старая (№57 в реестре) п. Воля Новоусманского района Воронежской области

6. Информация об отборе/измерениях*

Дата и время отбора/измерений: 30.11.2023г. 11:20

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Золотарев С.В., и.о. инженера в присутствии директора МУП «Воленское ЖКХ» Ковалевой Н.Н.

Условия отбора/измерения, доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения: 30.11.2023г. 14:10

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

7. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание: акт отбора от 30.11.2023г. Цель исследований, основание: договор №7л от 12.01.2023г.

8. НД на продукцию: -

9. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний: соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (таблица 3.5) по микробиологическим показателям

10. Код образца (пробы): БР 2.2756.Уд

11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1.	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	21417	-	Аттестат №46/23 от 04.05.2023	03.05.2024
2.	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	26479	-	Аттестат №50/23 от 04.05.2023	03.05.2024

12. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Протокол №2756д

Страница 1 из 2

*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных разделах протокола.

Результаты исследований (испытаний)/ измерений относятся к представленному заказчиком образцу.

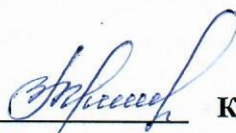
Протокол характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ.

13. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью)	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил: <u>30.11.2023г. 14:10</u> Регистрационный номер пробы в журнале <u>№569</u> Дата начала испытаний: <u>30.11.2023г.</u> Дата окончания испытаний: <u>04.12.2023г.</u>				
1.	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³ (мл)	3	МУК 4.2.1018-01
2.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³ (мл)	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01
3.	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100 см ³ (мл)	не обнаружены	МУК 4.2.1884-04
Испытания проводил(и): Мовчан Л.Б., биолог				
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мовчан Л.Б., биолог				

14. Дополнительные сведения: -

Лицо ответственное за оформление протокола



Краснова Л.В., фельдшер-лаборант