

**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 07 апреля 2023г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№581д от 07 апреля 2023г.

1. Наименование и контактные данные заказчика Администрация Рождественско-Хавского сельского поселения Новоусманского муниципального района

ОГРН/ИНН: 1023600937766/3616001350. Телефон/факс: 8-47341-9-11-57. E-mail: rhavsk.nusm@govvrn.ru

2. Адрес заказчика: 396315, Воронежская область, Новоусманский район, с. Рождественская Хава, ул. Советская, 35

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

4. Изготовитель: -

Страна: -

5. Место отбора/измерений: Артезианская скважина, с. Рождественская Хава, ул. Карла Маркса, 1А

6. Информация об отборе/измерениях*

Дата и время отбора/измерений: 04.04.2023г. 09:00

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Зайцева Татьяна Алексеевна

Условия отбора/измерения, доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения: 04.04.2023г. 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

7. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание: акт отбора от 04.04.2023г. Цель исследований, основание: договор №72л от 31.03.2023г.

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 1.3.581.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	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-«ЗОМЗ»	0801096	32672-06	С-БМ/19-01-2022/125864881	18.01.2024
2	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47Б	3559	-	-	-

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: 04.04.2023				
Регистрационный номер образца в журнале 71				
Дата начала испытаний: 04.04.2023. Дата окончания испытаний: 07.04.2023				
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
1	Цветность	градусы	7,1±2,1	ГОСТ 31868-12
ОБОБЩЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
2	Жесткость общая	(°Ж) мг-экв/л	6,6±1,0*	ГОСТ 31954-12 (м. А)
ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА				
3	Аммиак/аммоний-ион (NH ₃ / NH ₄ ⁺)	мг/дм ³ (л)	<0,1*	ГОСТ 33045-2014 (м. А)
4	Бор (В, суммарно)	мг/дм ³ (л)	<0,1*	РД 52.24.389-2011
5	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³ (л)	<0,05*	ГОСТ 4011-72
6	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³ (л)	<0,01*	ГОСТ 4974-2014
7	Нитраты (по NO ₃ -)	мг/дм ³ (л)	<0,1*	ГОСТ 33045-2014 (м. Д)
8	Нитриты (NO ₂ -)	мг/дм ³ (л)	<0,003*	ГОСТ 33045-2014 (м. Б)
9	Фториды (F ⁻)	мг/дм ³ (л)	0,51±0,08*	ГОСТ 4386-89
*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

Колесникова Ю.С., химик-эксперт
медицинской организации