

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах	Ф 02-11-ДП09-2019	Издание №1
	25ОИФБУЗ(П)/359-5 от «10» марта 2025г.	Стр. 1 из 3

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 ПАВЛОВСКОМ, БОГУЧАРСКОМ, ВЕРХНЕМАМОНСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

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: 396422, г.Павловск,  
ул.Клементя Готвальда, 12  
Телефон/факс: 2-44-93, 2-57-64  
e-mail: pvlses@mail.ru

Аттестат аккредитации №РА.RU.710018  
Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 29.04.2015г.



УТВЕРЖДАЮ:  
ЗАЯВИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ  
ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ - ГЛАВНЫЙ ВРАЧ  
ФИЛИАЛА  
И.Л.ВЕДЕРНИКОВ  
«10» МАРТА 2025г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 359**

о соответствии (**несоответствии**) санитарному законодательству пробы воды питьевой, отобранной из подземного источника водоснабжения – скважина №1, расположенного по адресу: Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А.  
(наименование экспертизы)

Заявитель: Администрация Мёдовского сельского поселения Богучарского муниципального района Воронежской области  
(наименование ЮЛ, ИП, физического лица)

Юридический адрес: 396771, Воронежская область, Богучарский район, п. Дубрава, пл. Центральная, д.3.

Фактический адрес: 396771, Воронежская область, Богучарский район, п. Дубрава, пл. Центральная, д.3.

Исполнитель: Рыбалко Д.А.  
Врач по общей гигиене  
(ФИО и занимаемая должность)

г. Павловск  
2025г.

<p>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»          Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах</p>	<p>Ф 02-11-ДПО9-2019          25ОИФБУЗ(П)/359-5          от «10» марта 2025г.</p>	<p>Издание №1          Стр. 2 из 3</p>
---	---	--

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена на основании договора возмездного оказания услуг №526 от 21.02.2025г. с целью установления соответствия (несоответствия) санитарному законодательству проб воды питьевой, отобранной из подземного источника водоснабжения – скважина №1, расположенного по адресу: Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А.

**Для проведения экспертизы были представлены следующие документы:**

- протокол испытаний №349п от 03.03.2025г. ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510199).

- протокол испытаний №359п от 07.03.2025г. ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510199).

**При экспертизе документов установлено:**

Согласно протоколу испытаний №349п от 03.03.2025г. ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510199), вода питьевая, отобранная 25.02.2025г. из подземного источника водоснабжения – скважина №1, расположенного по адресу: Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А, по санитарно-микробиологическим показателям (обобщенные колиформные бактерии, общее микробное число, колифаги) соответствует требованиям табл. 3.5 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (с изменениями на 30 декабря 2022 года).

Согласно протоколу испытаний №359п от 07.03.2025г. ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510199), вода питьевая, отобранная 25.02.2025г. из подземного источника водоснабжения – скважина №1, расположенного по адресу: Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А, по органолептическим показателям ( запах, привкус, мутность), по обобщенным показателям ( жесткость общая, общая минерализация (сухой остаток), перманганатная окисляемость, водородный показатель (рН)), ); по предельно допустимым концентрациям (ПДК) химических веществ (хлориды, сульфаты, нитриты, аммиак/аммоний-ион, железо, фториды) соответствует требованиям п.1, п.2, п.5 табл.3.1 раздела III; п.2, п.1, п.4, п.6 табл.3.3 раздела III; п.1247, п.1068, п.865, п.106, п.556, п.1227 табл.3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (с изменениями на 30 декабря 2022 года).

Согласно протоколу испытаний №359п от 07.03.2025г. ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510199), вода питьевая, отобранная 25.02.2025г. из подземного источника водоснабжения – скважина №1, расположенного по адресу: Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А, по органолептическому показателю – **цветность, не соответствует** требованиям п.3 табл.3.1 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (с изменениями

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах	Ф 02-11-ДПО9-2019 25ОИФБУЗ(П)/359-5 от «10» марта 2025г.	Издание №1 Стр. 3 из 3
--	--	---------------------------

на 30 декабря 2022 года) (превышение гигиенического норматива в 1,4 раза: гигиенический норматив 20 градусов, результат испытаний  $27,2 \pm 8,2$  градуса).

Согласно протоколу испытаний №359п от 07.03.2025г. ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510199), вода питьевая, отобранная 25.02.2025г. из подземного источника водоснабжения – скважина №1, расположенного по адресу: Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А, по содержанию **нитратов не соответствует** требованиям п.859 табл.3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (с изменениями на 30 декабря 2022 года) (превышение ПДК в 1,2 раза: ПДК нитратов  $45 \text{ мг/дм}^3$ , результат испытаний  $56,36 \pm 8,3 \text{ мг/дм}^3$ ).

#### **Заключение:**

По результатам лабораторных испытаний (протокол №359п от 07.03.2025г. ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Павловском, Богучарском, Верхнемамонском районах» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510199) вода питьевая, отобранная 25.02.2025г. из подземного источника водоснабжения – скважина №1, расположенного по адресу: Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А, по органолептическому показателю – цветность, по предельно допустимой концентрации (ПДК) химического вещества- нитраты, **не соответствует** требованиям п.3 табл.3.1 раздела III, п.859 табл.3.13 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (с изменениями на 30 декабря 2022 года).

Предупреждены об административной ответственности за дачу заведомо ложного заключения, ознакомлены с правами, обязанностями по ст.25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г. №195-ФЗ.

Технический директор,  
зав. отделом



Саратовский А.С.

Врач по общей гигиене



Рыбалко Д.А.

**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 ПАВЛОВСКОМ,  
БОГУЧАРСКОМ, ВЕРХНЕМАМОНСКОМ РАЙОНАХ  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396422, Воронежская область, Павловский район, г. Павловск, ул. К.Готвальда, 12  
Телефон/факс: 2-53-93, 2-57-64, 2-44-93  
e-mail: pvlises@mail.ru  
ОКПО 01661844  
ОГРН 1053600128889  
ИНН 3665049241  
КПП362002001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: **РОСС RU.0001.510199**

**УТВЕРЖДАЮ:**  
**С.С.Петрова**  
Дата утверждения: 08.03.25

Врио руководителя ИЛ



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 359п от 07 марта 2025 г.

1. Наименование заказчика: Администрация Медовского сельского поселения
2. Адрес заказчика (юридический/фактический): Воронежская область, Богучарский район, пос. Дубрава, пл. центральная, д.3
3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции): вода питьевая (вода подземного источника водоснабжения)
4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): -  
страна: -
5. Место отбора: скважина № 1, Воронежская область, Богучарский район, х. Малеванный, ул. Степная, 1А
6. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 25.02.2025 г. 11:30  
ФИО, должность специалиста проводившего отбор: проба отобрана и доставлена главой Медовского сельского поселения Чупраковым С.В.  
Условия доставки, ссылка на план и методы отбора: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛ: 25.02.2025 г. 14:10
7. Дополнительные сведения: Акт отбора проб (образцов) продукции от 25.02.2025г.  
Основание: договор возмездного оказания услуг № 526 от 21.02.2025г.
8. Код образца (пробы): AP 359-02п
9. Средства измерений:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о проверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 «ЗОМЗ»	1870027	32672-06	Свидетельство № С-БМ/22-03-2024/326200400	до 21.03.2026 г.
2	Весы лабораторные ВК-600.1	008666	30952-06	Свидетельство № С-БМ/22-03-2024/326200407	до 21.03.2025 г.
3	Анализатор жидкости лабораторный Анион 4100	244	20802-06	Свидетельство № С-БМ/07-10-2024/376270989	до 06.10.2025 г.
4	Термометр технический жидкостный ТТЖ-М	14571	12490-12	Свидетельство № С-БМ/22-01-2025/403848201	до 21.01.2028 г.

**Протокол № 359п**

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несёт 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

10. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

11. Отклонения процедуры проведения испытания от стандартной процедуры по методу испытаний: да или нет

12. Место проведения испытания: \_\_\_\_\_  
(для измерений если они проводились не по адресу лаборатории)

### Результаты испытаний

Санитарно-гигиеническое отделение ИЛ				
№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
Образец поступил: 25.02.2025 г. Дата начала испытаний: 25.02.2025 г. Дата выдачи результата: 07.03.2025 г.				
1	Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164
2	Вкус и привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164
3	Мутность	ЕМФ	<1,0	ГОСТ Р 57164
4	Цветность	градус	27,2±8,2	ГОСТ 31868 п. 5
5	Жесткость	°Ж	6,7±1,0	ГОСТ 31954 п. 4
6	Содержание хлоридов	мг/дм <sup>3</sup>	5,8±1,7	ГОСТ 4245 п. 2
7	Массовая концентрация сульфат-ионов	мг/дм <sup>3</sup>	220,4±24,2	ГОСТ 31940 п. 6
8	Массовая концентрация нитратов	мг/дм <sup>3</sup>	55,36±8,30	ГОСТ 33045 п. 9
9	Массовая концентрация нитритов	мг/дм <sup>3</sup>	0,03±0,01	ГОСТ 33045 п. 6
10	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония	мг/дм <sup>3</sup>	0,91±0,18	ГОСТ 33045 п. 5
11	Массовая концентрация железа	мг/дм <sup>3</sup>	0,08±0,02	ГОСТ 4011 п. 3
12	Содержание сухого остатка	мг/дм <sup>3</sup>	800±80	ГОСТ 18164
13	Перманганатная окисляемость	мг/дм <sup>3</sup>	0,43±0,09	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
14	Водородный показатель	единицы рН	7,3±0,2	ПНД Ф14.1:2:3:4.121-97
15	Массовая концентрация фторидов	мг/дм <sup>3</sup>	0,54±0,10	ГОСТ 4386 п. 1
Испытания проводил(и): Писарева И.В., химик-эксперт медицинской организации; Горбова Е.И., лаборант (ФИО, должность)				

Лицо ответственное за оформление протокола Рязанцева Ю.В. Рязанцева Ю.В., документовед группы приема, кодирования, регистрации проб и выдачи результатов лабораторных исследований (подпись)

Протокол завершен

Протокол № 359п

Страница 2 из 2

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

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

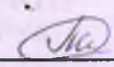
Протокол характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ

**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 ПАВЛОВСКОМ,  
БОГУЧАРСКОМ, ВЕРХНЕМАМОНСКОМ РАЙОНАХ  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396422, Воронежская область, Павловский район, г. Павловск, ул. К.Готвальда, 12  
Телефон/факс: 2-53-93, 2-57-64, 2-44-93  
e-mail: [pvlses@mail.ru](mailto:pvlses@mail.ru)  
ОКПО 01661844  
ОГРН 1053600128889.  
ИНН 3665049241  
КПП 362002001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: POCC RU.0001.510199



УТВЕРЖДАЮ:  
  
**С.С.Петрова**  
Дата утверждения: 03.03.2025

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ  
№349п от 03 марта 2025г.**

1. **Наименование заказчика:** Администрация Мёдовского сельского поселения
2. **Адрес заказчика (юридический/фактический):** 396771, Воронежская область, Богучарский район, п.Дубрава, пл.Центральная, д.3
3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
вода питьевая из подземного источника водоснабжения.
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** -  
страна: -
5. **Место отбора:** скважина, Воронежская область, Богучарский район, х.Малеванный, ул.Степная, 1А.
6. **Условия отбора, доставки:**  
Дата и время отбора: 25 февраля 2025 08-00  
**ФИО, должность специалиста проводившего отбор:** проба отобрана и доставлена главой Мёдовского сельского поселения Чупраковым С.В.  
**Условия доставки, ссылка на план и методы отбора:** соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛ: 25 февраля 2025г. 12-30
7. **Дополнительные сведения:** акт отбора проб (образцов) продукции от 25 февраля 2025 г.  
Основание: договор возмездного оказания услуг № 526 от 21 февраля 2025 г.
8. **Код образца (пробы):** AP 349-06п
9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории
10. **Отклонения процедуры проведения испытания от стандартной процедуры по методу испытаний:**  
да или нет
11. **Место проведения испытания:** \_\_\_\_\_  
(для измерений если они проводились не по адресу лаборатории)

Протокол №349п

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несёт 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

### Результаты испытаний

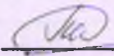
Микробиологическое отделение ИЛ				
№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 25.02.2025 г. Дата начала испытаний: 25.02.2025 г. Дата выдачи результата: 03.02.2025 г.				
1.	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23п.6.3
2.	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ/ см <sup>3</sup>	25	МУК 4.2.3963-23п. 5.1
3.	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23Глава X
Испытания проводил(и): <u>Ермолина Ю.В., лаборант</u> (ФИО, должность)				

Лицо ответственное за оформление протокола  Рязанцева Ю.В., документовед группы приема, кодирования, регистрации проб и выдачи результатов лабораторных исследований (подпись)

**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 ПАВЛОВСКОМ,  
БОГУЧАРСКОМ, ВЕРХНЕМАМОНСКОМ РАЙОНАХ  
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396422, Воронежская область, Павловский район, г. Павловск, ул. К.Готвальда, 12  
Телефон/факс: 2-53-93, 2-57-64, 2-44-93  
e-mail: [pvlses@mail.ru](mailto:pvlses@mail.ru)  
ОКПО 01661844  
ОГРН 1053600128889.  
ИНН 3665049241  
КПП 362002001



**УТВЕРЖДАЮ:**  
  
**С.С.Петрова**  
Дата утверждения: 03.03.2025

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№349п от 03 марта 2025г.

1. **Наименование заказчика:** Администрация Мёдовского сельского поселения
2. **Адрес заказчика (юридический/фактический):** 396771, Воронежская область, Богучарский район, п.Дубрава, пл.Центральная, д.3
3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
вода питьевая из подземного источника водоснабжения.
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** -  
**страна:** -
5. **Место отбора:** скважина, Воронежская область, Богучарский район, х.Малеванный, ул.Степная, 1А.
6. **Условия отбора, доставки:**  
**Дата и время отбора:** 25 февраля 2025 08-00  
**ФИО, должность специалиста проводившего отбор:** проба отобрана и доставлена главой Мёдовского сельского поселения Чупраковым С.В.  
**Условия доставки, ссылка на план и методы отбора:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛ:** 25 февраля 2025г. 12-30
7. **Дополнительные сведения:** акт отбора проб (образцов) продукции от 25 февраля 2025 г.  
Основание: договор возмездного оказания услуг № 526 от 21 февраля 2025 г.
8. **Код образца (пробы):** AP 349-06п
9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории
10. **Отклонения процедуры проведения испытания от стандартной процедуры по методу испытаний:**  
да или нет
11. **Место проведения испытания:** \_\_\_\_\_  
(для измерений если они проводились не по адресу лаборатории)

Протокол №349п

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несёт 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

### Результаты испытаний

Микробиологическое отделение ИЛ				
№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью)	НД на методы испытаний
Образец поступил: 25.02.2025 г. Дата начала испытаний: 25.02.2025 г. Дата выдачи результата: 03.03.2025 г.				
1.	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.3963-23п.7.3
2.	Энтерококки	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.3963-23п.8.3
Испытания проводил(и): Ермолина Ю.В., лаборант (ФИО, должность)				

Лицо ответственное за оформление протокола Рязанцева Ю.В. Рязанцева Ю.В., документовед группы приема, кодирования, регистрации проб и выдачи результатов лабораторных исследований (подпись)

Протокол завершен