

**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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ 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 и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 513-07п от 18 февраля 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** ООО «Вязноватовка» (ИНН 3615003481 ОГРН 1053676515353)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка, ул. Мира, д. 112
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** накопительный резервуар, Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка, ул. Мира, 133/1.
- 5. Информация об отборе измерений**
Дата и время отбора/измерений*: 16 февраля 2021г. 11:00
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Гуреев Е. А., директор ООО «Вязноватовка».
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)*: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 17 февраля 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание*:** Акт отбора № 311 п от 16 февраля 2021г.
Проба отобрана в соответствии с:-
цель исследований, основание*: по договору, договор № 44/06/07 от 01.02.2020 г.
- 7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*:** 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» (п.3.5)
- 8. Код образца (пробы):** 513-07п
- 9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**
помощник санитарного врача _____ Саврасова М.Н.
(должность) (подпись) (ФИО)

10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Сведения о поверке (аттестации)	Срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	0801232	32672-06	№13/11198	до 22.12.22

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям и приведены в технических записях лаборатории (ий)

13. Результаты испытаний

Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ				
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164 п. 5
2	Мутность	ЕМФ	менее 1,0	ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм)
3	Привкус (вкус)	балл	0	ГОСТ Р 57164 п. 5
4	Цветность	градус	4,5±1,4	ГОСТ 31868 метод Б
Код образца (пробы): 513-07п Образец поступил: 16 февраля 2021г. 12:00 Дата начала испытаний: 16 февраля 2021г. Дата окончания испытаний 16 февраля 2021г.				

14. Дополнительные сведения: _____

15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:

заведующий лабораторией -химик-эксперт

Ильинская Л.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Окончание протокола

Протокол № 513-07п

стр. 2 из 2

*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб 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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ 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 и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 514-07п от 18 февраля 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** ООО «Вязноватовка» (ИНН 3615003481 ОГРН 1053676515353)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка, ул. Мира, д. 112
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** колонка, Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка, ул. Мира, 21.
- 5. Информация об отборе измерений**
Дата и время отбора/измерений*: 16 февраля 2021г. 11:00
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Гуреев Е. А., директор ООО «Вязноватовка».
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)*: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 17 февраля 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание*:** Акт отбора № 311 п от 16 февраля 2021г.
Проба отобрана в соответствии с:-
цель исследований, основание*: по договору, договор № 44/06/07 от 01.02.2020 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*:** 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» (п.3.5)
- 8. Код образца (пробы):** 514-07п

9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:

помощник санитарного врача

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Сведения о поверке (аттестации)	Срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	0801232	32672-06	№13/11198	до 22.12.22

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям и приведены в технических записях лаборатории (ий)

13. Результаты испытаний

Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ				
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164 п. 5
2	Мутность	ЕМФ	менее 1,0	ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм)
3	Привкус (вкус)	балл	0	ГОСТ Р 57164 п. 5
4	Цветность	градус	4,6±1,4	ГОСТ 31868 метод Б
Код образца (пробы): 514-07п Образец поступил: 16 февраля 2021г. 12:00 Дата начала испытаний: 16 февраля 2021г. Дата окончания испытаний 16 февраля 2021г.				

14. Дополнительные сведения: _____

15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:

заведующий лабораторией -химик-эксперт

Ильинская Л.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Окончание протокола

Протокол № 514-07п

стр. 2 из 2

*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб 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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ 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 и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 515-07п от 18 февраля 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** ООО «Вязноватовка» (ИНН 3615003481 ОГРН 1053676515353)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка, ул. Мира, д. 112
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** кран котельной, Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка, ул. Мира, 131
- 5. Информация об отборе измерений**
Дата и время отбора/измерений*: 16 февраля 2021г. 11:00
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Гуреев Е. А., директор ООО «Вязноватовка».
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)*: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 17 февраля 2021г. 12:00
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание*:** Акт отбора № 311 п от 16 февраля 2021г.
Проба отобрана в соответствии с:-
цель исследований, основание*: по договору, договор № 44/06/07 от 01.02.2020 г.
- 7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*:** 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» (п.3.5)
- 8. Код образца (пробы):** 515-07п

9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:

помощник санитарного врача _____
(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.
(ФИО)

10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:

ГОСТ Р 57164 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса, мутности
ГОСТ 31868 Вода. Методы определения цветности

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Сведения о поверке (аттестации)	Срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	0801232	32672-06	№13/11198	до 22.12.22

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям и приведены в технических записях лаборатории (ий)

13. Результаты испытаний

Санитарно-гигиеническая лаборатория с группой по замерам физических факторов

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ				
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164 п. 5
2	Мутность	ЕМФ	менее 1,0	ГОСТ Р 57164 п.6 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм)
3	Привкус (вкус)	балл	0	ГОСТ Р 57164 п. 5
4	Цветность	градус	4,6±1,4	ГОСТ 31868 метод Б

Код образца (пробы): 515-07п Образец поступил: 16 февраля 2021г. 12:00
Дата начала испытаний: 16 февраля 2021г. Дата окончания испытаний 16 февраля 2021г.

14. Дополнительные сведения: _____

15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:

Лукашова О.В., фельдшер-лаборант, Красавина Т.Н., врач-лаборант

16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:

заведующий лабораторией -химик-эксперт

Ильинская Л.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Окончание протокола

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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ 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 и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 511-06п от 18 февраля 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** ООО «Вязноватовка»
(ИНН 3615003481 ОГРН 1053676515353)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка,
ул. Мира, д. 112
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** край котельной по адресу: по ул. Мира, д. 131 в с. Вязноватовка, водозаборные сооружения ООО «Вязноватовка», Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка.
- 5. Информация об отборе измерений**
Дата и время отбора/измерений*: 16 февраля 2021г. 11:00
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Гурсев Е.А., директор
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 16 февраля 2021г. 12:00
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание*:** Акт отбора № 310 п от 16 февраля 2021 г.
цель исследований, основание*: по договору, договор № 44/06/07 от 01 февраля 2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*:** 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» (п.3.3)
- 8. Код образца (пробы):** 511 -06п
- 9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**
помощник санитарного врача _____ **Саврасова М.Н.**
(должность) (подпись) (ФИО)

10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:

МУК 4.2.1018-01 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Сведения о поверке (аттестации)	Срок действия
1	Термостат суховоздушный ТС-80 М	5682	-	Аттестат №32/19 от 25.03.20	до 24.03.21
2	Термостат суховоздушный ТС-80 М-2	743	-	Аттестат №29/19 от 24.03.20	до 23.03.21

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям и приведены в технических записях лаборатории (ий)

13. Результаты бактериологических испытаний

Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
1	2	3	4	5
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
1	Общее число микроорганизмов	КОЕ/мл	10	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.

Код образца (пробы): 511-06п

Образец поступил: 16 февраля 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 16 февраля 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 февраля 2021г.

14. Дополнительные сведения: _____

15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:

заведующий лабораторией -химик-эксперт

Ильинская Л.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Окончание протокола

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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

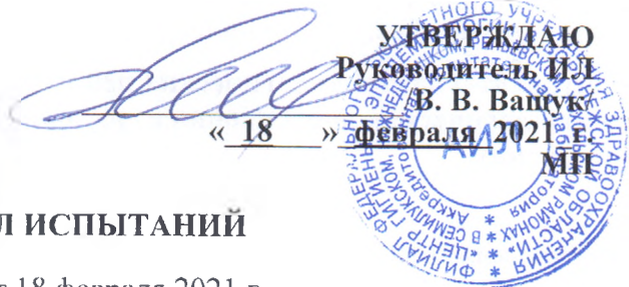
ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 510-06п от 18 февраля 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** ООО «Вязноватовка»
(ИНН 3615003481 ОГРН 1053676515353)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка,
ул. Мира, д. 112
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** колонка по ул.Мира,д.21 с. Вязноватовка, водозаборные сооружения ООО «Вязноватовка», Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка.
- 5. Информация об отборе измерений**
Дата и время отбора/измерений*: 16 февраля 2021г. 11:00
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Гурсев Е.А., директор
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)*: соответствуют НД, термосумка с хладоэлементами t+4°C
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 16 февраля 2021г. 12:00
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание*:** Акт отбора № 310 п от 16 февраля 2021 г.
цель исследований, основание*: по договору, договор № 44/06/07 от 01 февраля 2021 г.
- 7.НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*:** 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» (п.3.3)
- 8. Код образца (пробы):** 510 -06п
- 9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**
помощник санитарного врача _____ **Саврасова М.Н.**
(должность) (подпись) (ФИО)

10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:

МУК 4.2.1018-01 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Сведения о поверке (аттестации)	Срок действия
1	Термостат суховоздушный ТС-80 М	5682	-	Аттестат №32/19 от 25.03.20	до 24.03.21
2	Термостат суховоздушный ТС-80 М-2	743	-	Аттестат №29/19 от 24.03.20	до 23.03.21

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям и приведены в технических записях лаборатории (ий)

13. Результаты бактериологических испытаний

Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это присллемо	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
1	2	3	4	5
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
1	Общее число микроорганизмов	КОЕ/мл	14	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.

Код образца (пробы): 510-06п

Образец поступил: 16 февраля 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 16 февраля 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 февраля 2021г.

14. Дополнительные сведения: _____

15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:

заведующий лабораторией -химик-эксперт

Ильинская Л.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Окончание протокола

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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ 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 и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14. e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 509-06п от 18 февраля 2021 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика: ООО «Вязноватовка»
(ИНН 3615003481 ОГРН 1053676515353)

2. Адрес заказчика: Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка,
ул. Мира, д. 112

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

4. Место отбора/измерений: Накопительный резервуар с. Вязноватовка, ул. Мира,
133/1., водозаборные сооружения ООО «Вязноватовка», Воронежская область, Нижнедевицкий
район, с. Вязноватовка.

5. Информация об отборе измерениях

Дата и время отбора/измерений*: 16 февраля 2021г. 11:00

**Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе
присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости):** Гуреев Е.А., директор

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)*: соответствуют НД,
термосумка с хладоэлементами t+4°C

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 16 февраля 2021г.
12:00

Проба отобрана в соответствии с:-

6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание*: Акт отбора № 310 п
от 16 февраля 2021 г.

цель исследований, основание*: по договору, договор № 44/06/07 от 01 февраля 2021 г.

7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*: 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» (п.3.3)

8. Код образца (пробы): 509 -06п

9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:

помощник санитарного врача _____

(должность)

(подпись)

Саврасова М.Н.

(ФИО)

10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:

МУК 4.2.1018-01 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Сведения о поверке (аттестации)	Срок действия
1	Термостат суховоздушный ТС-80 М	5682	-	Аттестат №32/19 от 25.03.20	до 24.03.21
2	Термостат суховоздушный ТС-80 М-2	743	-	Аттестат №29/19 от 24.03.20	до 23.03.21

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям и приведены в технических записях лаборатории (ий)

13. Результаты бактериологических испытаний

Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
1	2	3	4	5
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
1	Общее число микроорганизмов	КОЕ/мл	3	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.

Код образца (пробы): 509-06п

Образец поступил: 16 февраля 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 16 февраля 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 февраля 2021г.

14. Дополнительные сведения: _____

15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:

заведующий лабораторией -химик-эксперт

Ильинская Л.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Окончание протокола

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 СЕМИЛУКСКОМ, НИЖНЕДЕВИЦКОМ, РЕПЬЕВСКОМ, ХОХОЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Телефон/факс: 2637761/2636228. e-mail: san@sanep.vrn.ru.

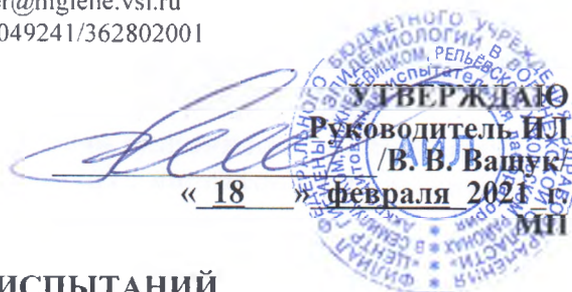
ОКПО 75929854 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396901, Воронежская область, Семилукский район, г. Семилуки, ул. 25 лет Октября, д. 25

Телефон/ факс: (47372)2-17-09, 2-26-14, e-mail: postmaster@higiene.vsi.ru

ОКПО 01662074 ОГРН 1053600128889. ИНН/КПП 3665049241/362802001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511756



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 508-06п от 18 февраля 2021 г.

- 1. Наименование и контактные данные заказчика:** ООО «Вязноватовка»
(ИНН 3615003481 ОГРН 1053676515353)
- 2. Адрес заказчика:** Воронежская область, Нижнедевицкий район, с. Вязноватовка,
ул. Мира, д. 112
- 3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** вода питьевая
- 4. Место отбора/измерений:** Арт. скважина №2 с. Вязноватовка, ул. Мира,
133., водозаборные сооружения ООО «Вязноватовка», Воронежская область, Нижнедевицкий
район, с. Вязноватовка.
- 5. Информация об отборе измерений**
Дата и время отбора/измерений*: 16 февраля 2021г. 11:00
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе
присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Гуреев Е.А., директор
Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки)*: соответствуют НД,
термосумка с хладоэлементами t+4°C
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 16 февраля 2021г.
12:00
Проба отобрана в соответствии с:-
- 6. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание*:** Акт отбора № 310 п
от 16 февраля 2021 г.
цель исследований, основание*: по договору, договор № 44/06/07 от 01 февраля 2021 г.
- 7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*:** 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» (п.3.3)
- 8. Код образца (пробы):** 508 -06п
- 9. Лицо, ответственное за оформление паспортной части протокола:**
помощник санитарного врача _____ Саврасова М.Н.
(должность) (подпись) (ФИО)

10. Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений:

МУК 4.2.1018-01 (с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Сведения о поверке (аттестации)	Срок действия
1	Термостат суховоздушный ТС-80 М	5682	-	Аттестат №32/19 от 25.03.20	до 24.03.21
2	Термостат суховоздушный ТС-80 М-2	743	-	Аттестат №29/19 от 24.03.20	до 23.03.21

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям и приведены в технических записях лаборатории (ий)

13. Результаты бактериологических испытаний

Бактериологическая лаборатория с группой по проведению паразитологических исследований

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью), где это приемлемо	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
1	2	3	4	5

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1	Общее число микроорганизмов	КОЕ/мл	1	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.1.
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01(с изменениями №1 МУК 4.2.2794-10) П.8.3.

Код образца (пробы): 508-06п **Образец поступил:** 16 февраля 2021г. 12:00

Дата начала испытаний: 16 февраля 2021г. **Дата окончания испытаний:** 18 февраля 2021г.

14. Дополнительные сведения: _____

15. ФИО, должность проводивших (его) испытания (исследования), измерения:

Соколова С.Л., лаборант, Сидорова О.В., биолог

16. Лицо, ответственное за оформление результативной части протокола:

заведующий лабораторией -химик-эксперт

Ильинская Л.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

Окончание протокола