

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл. Воронеж г. Космонавтов ул. дом 21. тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanepid.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 392160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н. Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88. корпус часть здания. ОПД. тел.: +74735462733. e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



И.А. Черных  
14.03.2024

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-11/01817-24 от 14.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03

2. Юридический адрес: Воронежская область Г. БОРИСОГЛЕБСК. УЛ. ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.

Фактический адрес: Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г. Борисоглебск, ул. Ленинская, д. 7.

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть

4. Место отбора: водопроводная колонка. Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г. Борисоглебск, ул. Ленинская, д. 7.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Гутцин Василий Николаевич инженер-технолог.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переводное). ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах. ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38 от 11 марта 2024 г.

Образцы представлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 36-01-11/01817-15.15-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:36					
1	Запах при 20°C (знах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ВМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод В)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 12:30, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:26					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Бандыкова, Медицинский статистик

Копия протокола испытаний № 36-01-11/01817-24 от 14.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской  
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском,  
Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в  
Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл. Воронеж г. Космонавтов ул. дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanepi.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н. Борисоглебск в. Ленинская  
ул. дом 88, корпус часть здания. ОИД, тел.: +74735462733, e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



Н.А. Черных  
14.03.2024

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 36-01-11/01816-24 от 14.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03

2. Юридический адрес: Воронежская область Г. БОРИСОГЛЕБСК, УЛ. ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.

Фактический адрес: Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г. Борисоглебск, ул. Свободы, д. 8.

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть

4. Место отбора: водоразборная колонка, Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г. Борисоглебск, ул. Свободы, д. 8

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Гушнин Василий Николаевич инженер-технолог.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа (Переводное). ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб  
на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие  
требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38  
от 11 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора  
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет  
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени  
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 36-01-11/01816-15.15-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;  
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER ВВ-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:37					
1	Запах при 20°C (запах)	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ЕМВ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530nm)
3	Привкус	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 51868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 12:15, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:25					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Башлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01816-24 от 14.03.2024

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской  
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском,  
Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в  
Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г, Космонавтов ул, дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская  
ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД, тел.: +74735162733, e-mail: postmaster@hygiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



Н.А. Черных  
14.03.2024

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 36-01-11/01815-24 от 14.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03

2. Юридический адрес: Воронежская область Г. БОРИСОГЛЕБСК, УЛ ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.

Фактический адрес: Воронежская обл, р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Авиационная, д. 8.

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть

4. Место отбора: водопроводная колонка, Воронежская обл, р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул  
Авиационная, д. 8.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Гущин Василий Николаевич инженер-технолог.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа (Переиздание). ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб  
на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах. ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие  
требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38  
от 11 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора  
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет  
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени  
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 36-01-11/01815-15, 15-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;  
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

Протокол испытаний № 36-01-11/01815-24 от 14.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н, Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:37					
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н, Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 12:10, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:24					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Банилыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01815-24 от 14.03.2024

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской  
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском,  
Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в  
Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г. Космонавтов ул. дом 21. тел.: 8(473)2635241  
e-mail: san@sanepi.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н. Борисоглебск г, Ленинская  
ул. дом 88, корпус часть здания. ОПД. тел.: +74735462733. e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



Н.А. Черных  
14.03.2024

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 36-01-11/01814-24 от 14.03.2024

- Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03
- Юридический адрес: Воронежская область Г БОРИСОГЛЕБСК. УЛ ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.  
Фактический адрес: Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Некрасова, д. 51.
- Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть
- Место отбора: водопроводная колонка. Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Некрасова,  
д. 51.
- Условия отбора  
Дата и время отбора: 14.03.2024 08:00 - 10:00  
Ф.И.О., должность: Гушин Василий Николаевич инженер-технолог.  
Условия доставки: Автотранспорт  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.03.2024 11:00  
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа (Переиздание); ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб  
на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах. ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие  
требования к отбору проб
- Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38  
от 11 марта 2024 г.  
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора  
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет  
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени  
доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы): 36-01-11/01814-15.15-24
- НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;  
ГОСТ Р 57134-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;  
МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

Протокол испытаний № 36-01-11/01814-24 от 14.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СТУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:38					
1	Запах при 20°C (знах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530nm)
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 12:05, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:23					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОВ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Башлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01814-24 от 14.03.2024



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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл. Воронеж г. Космонавтов ул. дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н. Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД, тел.: +74735462733, e-mail: postmaster@hygiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.516642



Н.А. Черных  
14.03.2024

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 36-01-11/01813-24 от 14.03.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03

2. **Юридический адрес:** Воронежская область Г. БОРИСОГЛЕБСК, УЛ. ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.  
**Фактический адрес:** Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г. Борисоглебск, ул. Зеленая, д. 4.

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть

4. **Место отбора:** водопроводная колонка, Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г. Борисоглебск, ул. Зеленая, д. 4.

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Гущин Василий Николаевич инженер-технолог.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00

**Информация о плане и методе отбора:** ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38 от 11 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека (факторов среды обитания)

8. **Код образца (пробы):** 36-01-11/01813-15.15-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности, ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

## 10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

## 12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:39					
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 12:00, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:22					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Банцлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01813-24 от 14.03.2024

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской  
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском,  
Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в  
Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г, Космонавтов ул, дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская  
ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД, тел.: +74735462733, e-mail: postmaster@hygiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



Н.А. Черных  
14.03.2024

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 36-01-11/01812-24 от 14.03.2024

- Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03
- Юридический адрес: Воронежская область Г. БОРИСОГЛЕБСК, УЛ ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.  
Фактический адрес: Воронежская обл, р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Пушкинская, зд. 93.
- Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть
- Место отбора: водопроводная колонка, Воронежская обл, р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Пушкинская,  
зд. 93
- Условия отбора:  
Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00  
Ф.И.О., должность: Гушин Василий Николаевич инженер-технолог.  
Условия доставки: Автотранспорт  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00  
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа (Переиздание). ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб  
на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах. ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие  
требования к отбору проб
- Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38  
от 11 марта 2024 г.  
Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора  
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет  
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени  
доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы): 36-01-11/01812-15, 15-24
- НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;  
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;  
МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

Протокол испытаний № 36-01-11/01812-24 от 14.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н, Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:40					
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н, Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:50, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:21					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Башлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01812-24 от 14.03.2024

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл. Воронеж г. Космонавтов ул. дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н. Борисоглебск г, Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания. ОПД, тел.: +74735462733. e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



И.А. Черных  
14.03.2024

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 36-01-11/01811-24 от 14.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03

2. Юридический адрес: Воронежская область Г БОРИСОГЛЕБСК. УЛ ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.

Фактический адрес: Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Назаровой, д. 3.

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть

4. Место отбора: водоразборная колонка. Воронежская обл. р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Назаровой, д. 3.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Гушин Василий Николаевич инженер-технолог.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание). ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах. ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38 от 11 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 36-01-11/01811-15.15-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:40					
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:45, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:21					
1	<i>Escherichia coli</i> (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Башлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01811-24 от 14.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской  
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском,  
Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в  
Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г, Космонавтов ул, дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск в, Ленинская  
ул, дом 88, корпус часть здания, ОИД, тел.: +74735462733, e-mail: postmaster@higiene1.vsl.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



Н.А. Черных  
14.03.2024

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 36-01-11/01810-24 от 14.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03

2. Юридический адрес: Воронежская область Г БОРИСОГЛЕБСК, УЛ ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.

Фактический адрес: Воронежская обл, р-н Борисоглебский, г Борисоглебск, ул Аэродромная.

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ распределительная сеть

4. Место отбора: водопроводный кран станция третьего подъема, Воронежская обл, р-н Борисоглебский, г  
Борисоглебск, ул Аэродромная.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Гуцун Василий Николаевич инженер-технолог.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб  
на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие  
требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38  
от 11 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора  
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет  
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени  
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 36-01-11/01810-15.15-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;  
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические. КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:41					
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530nm)
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
4	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:20, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:19					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Банлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01810-24 от 14.03.2024



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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской  
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохонерском, Поворинском,  
Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в  
Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохонерском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г. Космонавтов ул. дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская  
ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД, тел.: +7(473)162733, e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



И.А. Черных  
14.03.2024

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 36-01-11/01809-24 от 14.03.2024

- Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО  
ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03
- Юридический адрес: Воронежская область Г БОРИСОГЛЕБСК, УЛ ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.  
Фактический адрес: Воронежская обл. р-н Борисоглебский, п Ростань.
- Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ перед подачей в сеть
- Место отбора: край станции водоочистки до поступления в РЧВ, Воронежская обл. р-н Борисоглебский, п  
Ростань.
- Условия отбора:  
Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00  
Ф.И.О., должность: Гущин Василий Николаевич инженер-технолог.  
Условия доставки: Автотранспорт  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00  
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа (Переиздание). ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб  
на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах. ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие  
требования к отбору проб
- Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38  
от 11 марта 2024 г.  
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора  
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет  
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени  
доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы): 36-01-11/01809-15.15-24
- НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;  
ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;  
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;  
МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний и погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н, Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:34					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,05	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.3
2	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
3	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
4	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
5	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н, Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:20, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:14					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Башлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01809-24 от 14.03.2024

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Испытательная лаборатория филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл. Воронеж г. Космонавтов ул. дом 21. тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл. Борисоглебский р-н. Борисоглебск г. Ленинская ул. дом 88, корпус часть здания. ОПД. тел.: +74735462733. e-mail: postmaster@hygiene1.vsi.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510642



Н.А. Черных  
14.03.2024

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 36-01-11/01808-24 от 14.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДА" БОРИСОГЛЕБСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 3604015990 ОГРН 1063604010018) +7 (47354) 2-63-03

2. Юридический адрес: Воронежская область г. БОРИСОГЛЕБСК. УЛ. ВОРОНЕЖСКАЯ ЗД. 66А.  
Фактический адрес: Воронежская обл. р-н Борисоглебский, п. Ростань.

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ перед подачей в сеть

4. Место отбора: РЧЗ, Воронежская обл. р-н Борисоглебский, п. Ростань.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.03.2024 08:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Гуцун Василий Николаевич инженер-технолог.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 11:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание). ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №1910 от 1 марта 2023 г., акт отбора №к38 от 11 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 36-01-11/01808-15.15-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 11.03.2024 11:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 10:35					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,05	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.3
2	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
3	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
4	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
5	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 11.03.2024 11:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 11.03.2024 11:15, дата окончания испытаний 13.03.2024 12:12					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 7.3, 7.4, 7.8
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3

Ответственный за оформление протокола: М.А. Башлыкова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-11/01808-24 от 14.03.2024