

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском районах	Ф 02-12-ДП09-2019	Издание №1
	23ОИФБУЗ(Б)/8 -5 от «10» января 2023 г.	Страница 1 из 1

**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 БОРИСОГЛЕБСКОМ
ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ГРИБАНОВСКОМ, НОВОХОПЕРСКОМ, ПОВОРИНСКОМ,
ТЕРНОВСКОМ 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: 397160, Воронежская область,
г. Борисоглебск, ул. Ленинская, 88,
Телефон/факс: 6-20-36, 6-27-33
e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru
ОКПО 01661241, ОГРН 1053600128889
ИНН/КПП 3665049241/366402001

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710018
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 29 апреля 201
года
**УТВЕРЖДАЮ
ГЛАВНЫЙ ВРАЧ**
«06» декабря 2023 г.

С.В. Миташова
МП

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 2360 от «06» ДЕКАБРЯ 2023Г**

на протоколы испытаний от 06.12.2023 № 36-01-11/13123-23, № 36-01-11/13123-23.В
аккредитованной испытательной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской
области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохоперском, Поворинском, Терновском
районах. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОССRU.0001.510642
(наименование лаборатории)

Вода питьевая
(наименование пробы (образца))

Заключение: в пробе воды питьевой ООО «Повориноводоканал» отобранной 30.11.2023г. из хозяйственной емкости по адресу Воронежская область, Поворинский район, в/д Поворино-Пески-Байчурово бсм-М530 (высота 500м) (заказчик: ООО «Повориноводоканал» по адресу Воронежская область, Поворинский район, г. Поворино, ул. Крупской, 6, офис 4) исследованные органолептические показатели качества: (запах, мутность, привкус, цветность) соответствуют требованиям раздела III таблицы 3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; исследованные микробиологические показатели качества: (E. Coli, колифаги, ОМЧ, ОКБ, энтерококки) соответствуют требованиям раздела III таблицы 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Я, Миташова Светлана Владимировна, предупреждена об административной ответственности за дачу заведомо ложного заключения и ознакомлена с правами, обязанностями по ст. 25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г №195-ФЗ.

ЭКСПЕРТ – Главный врач
(сертификат № 18400 выдан 25.05.2019г
МЗ РФ ФГБОУ ВО «Омский ГМУ»
Действителен до 25.05.2024г)

Подпись

С.В. Миташова
(Ф/И/О)

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

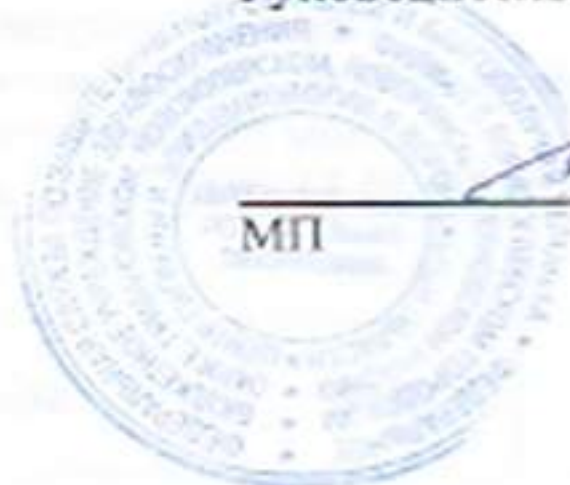
e-mail: san@sanep.vrn.ru

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

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ



Н.А. Черных
06.12.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-11/13123-23 от 06.12.2023

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОВОРИНОВОДОКАНАЛ" (ИНН 3623007391 ОГРН 1113604001290 тел.8-47376-4-20-39)
2. Юридический адрес: 397350, Воронежская область Г. ПОВОРИНО, УЛ. КРУПСКОЙ Д.6, ОФИС 4
Фактический адрес: Воронежская обл, р-н Поворинский, г Поворино, ул Крупской, зл. 6, 4
3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения/ перед подачей в сеть
4. Место отбора: заземленный резервуар, Воронежская обл, р-н Поворинский, г Поворино, , а/д Поворино-Пески-Байчурово бкм+М530 (влево 500м)
5. Условия отбора:
Дата и время отбора: 30.11.2023 15:20 - 15:25
Ф.И.О., должность: Дорошина Е.В., помощник врача по общей гигиене Санитарно-эпидемиологический отдел;
Оглезнев А.П., гл.инженер
Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима null °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 30.11.2023 16:00
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №185, 193, 194 от 10 января 2023 г. Акт отбора №5615 от 30.11.2023
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).
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): 36-01-11/13123-15.15-23
9. ИД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности, ГОСТ

Протокол испытаний № 36-01-11/13123-23 от 06.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

31868-2012 Вода. Методы определения цветности., ГОСТ ISO 7899-2-2018 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации, ГОСТ ISO 7899-2-2018 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации., ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности., МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды", МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды (с Изменениями N 1, 2), МУК 4.2.1884-04 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов., МУК 4.2.1884-04 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов (с Изменениями N 1, 2, 3)

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат суховоздушный, BINDER BF-400	09-15665

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
<p>Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 30.11.2023 16:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 30.11.2023 16:30, дата окончания испытаний 05.12.2023 12:10</p>					
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)
<p>Образец поступил 30.11.2023 16:00 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 30.11.2023 16:10, дата окончания испытаний 05.12.2023 12:34</p>					
1	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04 Приложение 3, Приложение 4
2	колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п 8.5
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Конец протокола испытаний № 36-01-11/13123-23 от 06.12.2023

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

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ



Н.А. Черных
06.12.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-11/13123-23.В от 06.12.2023

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОВОРИНОВОДОКАНАЛ" (ИНН
3623007391 ОГРН 1113604001290 тел.8-47376-4-20-39)

2. Юридический адрес: 397350, Воронежская область Г. ПОВОРИНО, УЛ. КРУПСКОЙ Д.6, ОФИС 4
Фактический адрес: Воронежская обл, р-н Поворинский, г Поворино, ул Крупской, зд. 6, 4

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

4. Место отбора: заземленный резервуар, Воронежская обл, р-н Поворинский, г Поворино, а/д Поворино-Пески-
Байчурово бкм+М530 (влево 500м)

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 30.11.2023 15:20 - 15:25

Ф.И.О., должность: Дорошина Е.В., помощник врача по общей гигиене Санитарно-эпидемиологический отдел;
Оглезнев А.П., гл.инженер

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима null °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 30.11.2023 16:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №185, 193, 194 от 10 января 2023 г. Акт
отбора №5615 от 30.11.2023

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

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): 36-01-11/13123-15.15-23

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

Протокол испытаний № 36-01-11/13123-23.В от 06.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

31868-2012 Вода. Методы определения цветности., ГОСТ ISO 7899-2-2018 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации, ГОСТ ISO 7899-2-2018 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации., ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности., МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды", МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды (с Изменениями N 1, 2), МУК 4.2.1884-04 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов., МУК 4.2.1884-04 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов (с Изменениями N 1, 2, 3)

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 30.11.2023 16:00 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 30.11.2023 16:10, дата окончания испытаний 05.12.2023 12:34					
1	энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Конец протокола испытаний № 36-01-11/13123-23.В от 06.12.2023

Испытательная лаборатория

ИП ИЛ (ИЛЦ)