

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 3665049241/360402001



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№814 от «27» ИЮНЯ 2024 Г

на протокол испытаний от 25 июня 2024г №36-01-11/06385-24

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: РОСС RU.0001.510642 (наименование лаборатории)

Вода питьевая централизованного водоснабжения /распределительная сеть
(наименование пробы (образца))

Заключение: в пробе воды питьевой МКП «Сервис Плюс», юридический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский ул. Советская д.2 , фактический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский пер. Пушкина д.21а , отобранной 19.06.2024 г по адресу Воронежская область, Новохоперский район, с. Каменка-Садовка ул. Онысюка д.4 из водопроводного крана исследованные органолептические показатели (запах, привкус, цветность) соответствуют требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; исследованный показатель мутность превышает гигиенический норматив в 1,3 раза (результат испытаний $3,28 \pm 0,66$ ЕМФ, величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ), что не соответствует требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; по микробиологическим показателям (общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), ОМЧ, колифаги, E. coli) соответствуют требованиям пункта 3.5 раздел 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», обобщенный показатель жесткость общая превышает гигиенический норматив в 2,05 раза (результат испытаний $14,4 \pm 2,2$ мг-экв/дм³, величина допустимого уровня не более 7 мг-экв/дм³), что не соответствует требованиям раздела III таблицы 3.3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», санитарно-гигиенический показатель железо превышает гигиенический норматив в 1,9 раза (результат испытаний $0,57 \pm 0,14$ мг/дм³, величина допустимого уровня не более 0,3 мг/дм³), что не соответствует требованиям разд. 3 табл.3.13 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Я, Милашова 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.

Врач по общей гигиене

Подпись

С.В. Милашова

(ФИО)

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.Н. Семенова
25.06.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-11/06385-24 от 25.06.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД
НОВОХОПЕРСК "СЕРВИС ПЛЮС" (ИНН 3617008862 ОГРН 1193668021667) 84735334071

2. **Юридический адрес:** Воронежская область, Р-Н НОВОХОПЕРСКИЙ, РП. НОВОХОПЕРСКИЙ, ПЕР.
ПУШКИНА, Д. 21А.

Фактический адрес: Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, с Каменка-Садовка, ул
Онысюка, зд. 4.

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

4. **Место отбора:** водопроводный кран, Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, с
Каменка-Садовка, ул Онысюка, зд. 4.

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 19.06.2024 14:30 - 15:00

Ф.И.О., должность: Киселева Надежда Анатольевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Санитарно-
эпидемиологический отдел;

При отборе проб, измерениях присутствовал(и): Толстенко А. А. директор.

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2024 16:00

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №4689 от 7 июня 2024 г., акт отбора
№2581 от 19 июня 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):** 36-01-11/06385-15.15-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости.;

ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;

Протокол испытаний № 36-01-11/06385-24 от 25.06.2024

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	Бюретки, 1-1-2-25-0,1	б/н
2	Термостат суховоздушный, BINDER-BF-400	09-03121
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
4	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Испытательная лаборатория Борисоглебск
Образец поступил 19.06.2024 16:30
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул,
дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:30, дата окончания испытаний 25.06.2024 14:28

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,57±0,14	Не более 0,3 (мг/л)	ГОСТ 4011-72 п.3
4	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	14,4±2,2	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А
5	Мутность	ЕМФ	3,28±0,66	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
6	Цветность	градус цветности	Менее 5	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Образец поступил 19.06.2024 16:10
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул,
дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:40, дата окончания испытаний 21.06.2024 15:41

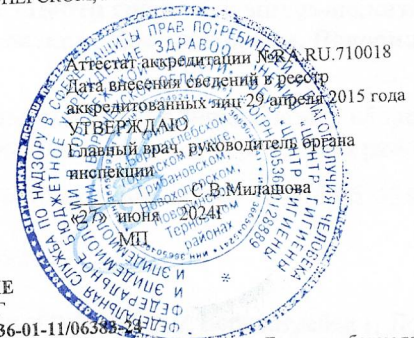
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 10.4
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.3
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 8.3

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

Конец протокола испытаний № 36-01-11/06385-24 от 25.06.2024

**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 3665049241/360402001



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 813 от «27» ИЮНЯ 2024 Г

на протокол испытаний от 25 июня 2024г №36-01-11/06338-24
 аккредитованной испытательной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Борисоглебском городском округе, Грибановском, Новохопёрском, Поворинском, Терновском районах. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510642 (наименование лаборатории)

Вода питьевая централизованного водоснабжения /распределительная сеть
 (наименование пробы (образца))

Заключение: в пробе воды питьевой МКП «Сервис Плюс», юридический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский ул. Советская д.2, фактический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский пер. Пушкина д.21а отобранной 19.06.2024г по адресу Воронежская область, Новохоперский район, г. Новохоперск, ул. Ленина д.46 из водоразборной колонки исследованные органолептические показатели (запах, привкус, цветность, мутность) соответствуют требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; по микробиологическим показателям (общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), ОМЧ, колифаги, E. coli) соответствуют требованиям пункта 3.5 раздел 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», обобщенный показатель жесткость общая соответствует требованиям раздела III таблицы 3.3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; **санитарно-гигиенический показатель железо превышает гигиенический норматив в 1,5 раза (результат испытаний 0,45±0,11 мг/дм³, величина допустимого уровня не более 0,3 мг/дм³), что не соответствует требованиям разд. 3 табл.3.13 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».**

Я, Милашова 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.

Врач по общей гигиене



 Подпись

С.В. Милашова
 (ФИО)

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.Н. Семенова
25.06.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-11/06383-24 от 25.06.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД
НОВОХОПЕРСК "СЕРВИС ПЛЮС" (ИНН 3617008862 ОГРН 1193668021667) 84735334071

2. Юридический адрес: Воронежская область, Р-Н НОВОХОПЕРСКИЙ, РП. НОВОХОПЕРСКИЙ, ПЕРЮ
ПУШКИНА, Д.21А.

Фактический адрес: Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, г Новохопёрск, ул Ленина, д.
46.

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

4. Место отбора: водопроводная колонка, Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, г
Новохопёрск, ул Ленина, д. 46

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 19.06.2024 14:30 - 15:00

Ф.И.О., должность: Киселева Надежда Анатольевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Санитарно-
эпидемиологический отдел;

При отборе проб, измерениях присутствовал(и): Толстенко А. А. директор.

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2024 16:00

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №4689 от 7 июня 2024 г., акт отбора №2581
от 19 июня 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): 36-01-11/06383-15.15-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости.;

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	Бюретки, 1-1-2-25-0,1	б/н
2	Термостат суховоздушный, BINDER-BF-400	09-03121
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
4	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Испытательная лаборатория Борисоглебск
Образец поступил 19.06.2024 16:30
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:30, дата окончания испытаний 25.06.2024 14:27

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,45±0,11	Не более 0,3 (мг/л)	ГОСТ 4011-72 п.3
4	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	7,0±1,1	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А
5	Мутность	ЕМФ	2,04±0,41	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
6	Цветность	градус цветности	Менее 5	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Образец поступил 19.06.2024 16:10
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:35, дата окончания испытаний 21.06.2024 15:41

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 10.4
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.3
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 8.3

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

Конец протокола испытаний № 36-01-11/06383-24 от 25.06.2024

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 3665049241/360402001

Аттестат аккредитации № RA.RU.710018
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 29 апреля 2015 года
УТВЕРЖДАЮ
Главный врач, руководитель органа
инспекции
С.В. Милашова
22 июня 2024г.
М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 812 от «27» ИЮНЯ 2024 Г

на протокол испытаний от 25 июня 2024г №36-01-11/06382-24

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: РОСС RU.0001.510642
(наименование лаборатории)

Вода питьевая централизованного водоснабжения /распределительная сеть

(наименование пробы (образца))

Заключение: в пробе воды питьевой МКП «Сервис Плюс», юридический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский ул. Советская д.2 , фактический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский пер. Пушкина д.21а отобранной 19.06.2024 г по адресу Воронежская область, Новохоперский район, с. Алферовка ул. Центральная д.126 из водоразборной колонки исследованные органолептические показатели (запах, мутность, привкус, цветность) соответствуют требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», санитарно-гигиенический показатель (железо) соответствует требованиям разд. 3 табл.3.13 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», по микробиологическим показателям (общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), ОМЧ, колифаги, E. coli) соответствуют требованиям пункта 3.5 раздел 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», показатель жесткость общая соответствует требованиям раздела III таблицы 3.3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Я, Милашова 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.

Врач по общей гигиене

Подпись

С.В. Милашова

(ФИО)

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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 36-01-11/06382-24 от 25.06.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД
НОВОХОПЕРСК "СЕРВИС ПЛЮС" (ИНН 3617008862 ОГРН 1193668021667) 84735334071

2. Юридический адрес: Воронежская область, Р-Н НОВОХОПЕРСКИЙ, РП. НОВОХОПЁРСКИЙ, ПЕР.
ПУШКИНА, Д. 21.

Фактический адрес: Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, с Алфёровка, ул Центральная,
д. 126.

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

4. Место отбора: водопроводная колонка, Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, с
Алфёровка, ул Центральная, д. 126.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 19.06.2024 14:30 - 15:00

Ф.И.О., должность: Киселева Надежда Анатольевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Санитарно-
эпидемиологический отдел;

При отборе проб, измерениях присутствовал(и): Толстенко А. А. директор.

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2024 16:00

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №4689 от 7 июня 2024 г., акт отбора №2581
от 19 июня 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): 36-01-11/06382-15.15-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости;

ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;

Протокол испытаний № 36-01-11/06382-24 от 25.06.2024

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	Бюретки, 1-1-2-25-0,1	б/н
2	Термостат суховоздушный, BINDER-BF-400	09-03121
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
4	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Испытательная лаборатория Борисоглебск
Образец поступил 19.06.2024 16:30
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул,
дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:30, дата окончания испытаний 25.06.2024 14:26

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20°C (запах)	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,210±0,053	Не более 0,3 (мг/л)	ГОСТ 4011-72 п.3
4	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,7±1,0	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А
5	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
6	Цветность	градус цветности	Менее 5	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Образец поступил 19.06.2024 16:10
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул,
дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:30, дата окончания испытаний 21.06.2024 15:40

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 10.4
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.3
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 8.3

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

Конец протокола испытаний № 36-01-11/06382-24 от 25.06.2024

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 24ОИФБУЗ(Б)/292-5 от «07» июня 2024г.	Издание №1 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 3665049241/360402001



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 815 от «27» ИЮНЯ 2024 Г**

на протокол испытаний от 25 июня 2024г №36-01-11/06381-24
 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: РОСС RU.0001.510642 (наименование лаборатории)

Вода питьевая централизованного водоснабжения /распределительная сеть
(наименование пробы (образца))

Заключение: в пробе воды питьевой МКП «Сервис Плюс», юридический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский ул. Советская д.2, фактический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский пер. Пушкина д.21а, отобранной 19.06.2024 г по адресу Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский ул. Гагарина д.72 из водоразборной колонки исследованные органолептические показатели (запах, привкус, цветность) соответствуют требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», исследованный показатель мутность превышает гигиенический норматив в 4,1 раза (результат испытаний 10,8±2,2 ЕМФ, величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ), что не соответствует требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; санитарно-гигиенический показатель железо превышает гигиенический норматив в 3,76 раза (результат испытаний 1,13±0,28 мг/дм³, величина допустимого уровня не более 0,3 мг/дм³), что не соответствует требованиям разд. 3 табл.3.13 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», по микробиологическим показателям (общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), ОМЧ, колифаги, E. coli) соответствуют требованиям пункта 3.5 раздел 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», обобщенный показатель жесткость общая соответствует требованиям раздела III таблицы 3.3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Я, Милашова 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.

Врач по общей гигиене

Подпись

С.В. Милашова

(ФИО)

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.Н. Семенова

25.06.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-11/06381-24 от 25.06.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД
НОВОХОПЕРСК "СЕРВИС ПЛЮС" (ИНН 3617008862 ОГРН 1193668021667) 84735334071

2. Юридический адрес: Воронежская область, Р-Н НОВОХОПЕРСКИЙ, РП. НОВОХОПЁРСКИЙ, ПЕР.
ПУШКИНА, Д. 21.

Фактический адрес: Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, рп Новохопёрский, ул
Гагарина, д. 72

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

4. Место отбора: водопроводная колонка, Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, рп
Новохопёрский, ул Гагарина, д. 72.

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 19.06.2024 14:30 - 15:00

Ф.И.О., должность: Киселева Надежда Анатольевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Санитарно-
эпидемиологический отдел;

При отборе проб, измерениях присутствовал(и): Толстенко А. А. директор.

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2024 16:00

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №4689 от 7 июня 2024 г., акт отбора №2581
от 19 июня 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): 36-01-11/06381-15.15-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости.;

ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;

Протокол испытаний № 36-01-11/06381-24 от 25.06.2024

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	Бюретки, 1-1-2-25-0,1	б/н
2	Термостат суховоздушный, BINDER-BF-400	09-03121
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
4	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Испытательная лаборатория Борисоглебск
Образец поступил 19.06.2024 16:30
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:30, дата окончания испытаний 25.06.2024 14:25

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20°C (запах)	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	1,13±0,28	Не более 0,3 (мг/л)	ГОСТ 4011-72 п.3
4	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	5,8±0,9	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А
5	Мутность	ЕМФ	10,8±2,2	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
6	Цветность	градус цветности	Менее 5	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Образец поступил 19.06.2024 16:10
Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД
дата начала испытаний 19.06.2024 16:25, дата окончания испытаний 21.06.2024 15:39

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 10.4
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.3
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 8.3

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

Конец протокола испытаний № 36-01-11/06381-24 от 25.06.2024

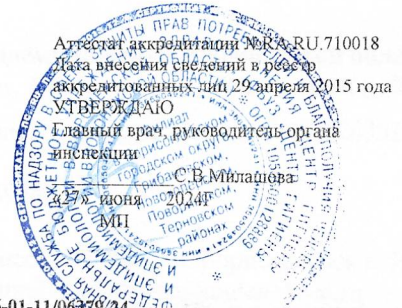
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

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 3665049241/360402001



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 816 от «27» ИЮНЯ 2024 Г

на протокол испытаний от 25 ИЮНЯ 2024г №36-01-11/0637924

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: РОСС RU.0001.510642
(наименование лаборатории)

Вода питьевая централизованного водоснабжения /распределительная сеть
(наименование пробы (образца))

Заключение: в пробе воды питьевой МКП «Сервис Плюс», юридический адрес/ юридический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский ул. Советская д.2 , фактический адрес: Воронежская область, Новохоперский район, р.п. Новохоперский пер. Пушкина д.21а отобранной 19.06.2024 г по адресу Воронежская область, Новохоперский район, С. Русаново ул. Верхняя д.16 водопроводная колонка исследованные органолептические показатели (запах, привкус, цветность) соответствуют требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; исследованный показатель мутность превышает гигиенический норматив в 3,38 раза (результат испытаний 8,8±1,8 ЕМФ, величина допустимого уровня не более 2,6 ЕМФ), что не соответствует требованиям разд. 3 табл.3.1 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; по микробиологическим показателям (общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), ОМЧ, колифаги, E. coli) соответствуют требованиям пункта 3.5 раздел 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», показатель жесткость соответствует требованиям раздела III таблицы 3.3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; санитарно-гигиенический показатель железо превышает гигиенический норматив в 3,0 раза (результат испытаний 0,90±0,23 мг/дм³, величина допустимого уровня не более 0,3 мг/дм³), что не соответствует требованиям разд. 3 табл.3.13 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»; и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Я, Милашова 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.

Врач по общей гигиене

Подпись

С.В. Милашова

(ФИО)

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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-11/06379-24 от 25.06.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ГОРОД НОВОХОПЕРСК "СЕРВИС ПЛЮС" (ИНН 3617008862 ОГРН 1193668021667)84735334071

2. **Юридический адрес:** Воронежская область, Р-Н НОВОХОПЕРСКИЙ, РП. НОВОХОПЕРСКИЙ, ПЕР. ПУШКИНА, Д. 21А.

Фактический адрес: Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, с Русаново, ул Верхняя, д. 16.

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

4. **Место отбора:** водопроводная колонка, Воронежская обл, м.р-н Новохопёрский, г.п. город Новохопёрск, с Русаново, ул Верхняя, д. 16.

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 19.06.2024 14:30 - 15:00

Ф.И.О., должность: Киселева Надежда Анатольевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Санитарно-эпидемиологический отдел;

При отборе проб, измерениях присутствовал(и): Толстенко А. А. директор.

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2024 16:00

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: производственный контроль, договор №4689 от 7 июня 2024 г., акт отбора №2581 от 19 июня 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):** 36-01-11/06379-15.15-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости.; ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

Протокол испытаний № 36-01-11/06379-24 от 25.06.2024

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	Бюретки, 1-1-2-25-0,1	б/н
2	Термостат суховоздушный, BINDER-BF-400	09-03121
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/20 СПУ	14780
4	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1370222

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Испытательная лаборатория Борисоглебск Образец поступил 19.06.2024 16:30 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 19.06.2024 16:30, дата окончания испытаний 25.06.2024 14:23					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20°C (запах)	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,90±0,23	Не более 0,3 (мг/л)	ГОСТ 4011-72 п.3
4	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	6,3±0,9	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А
5	Мутность	ЕМФ	8,8±1,8	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (длина волны падающего излучения 530нм)
6	Цветность	градус цветности	Менее 5	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Образец поступил 19.06.2024 16:10 Место осуществления деятельности: 397160, Воронежская обл, Борисоглебский р-н, Борисоглебск г, Ленинская ул, дом 88, корпус часть здания, ОПД дата начала испытаний 19.06.2024 16:20, дата окончания испытаний 21.06.2024 15:38					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 10.4
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.3
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п. 5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 8.3

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

Конец протокола испытаний № 36-01-11/06379-24 от 25.06.2024