

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Самарской области

Юридический адрес: 443079, Самарская обл, Самара г, Георгия Митирева проезд, дом 1, тел.: +7 (846) 2603797

e-mail: all@fguzsamo.ru

ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Адреса мест осуществления деятельности: 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1, тел.: (846) 262-77-
27, e-mail: sov2020.sov@fguzsamo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510137



А.А. Сапукова
26.11.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 63-01/36321-24 от 26.11.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛКОМСЕРВИС" (ИНН 6376017704 ОГРН 1026303802271)

2. **Юридический адрес:** 446378, Самарская область ПГТ НОВОСЕМЕЙКИНО, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ Д.20

Фактический адрес: Самарская обл, м.р-н Красноярский, г.п. Новосемейкино, пгт Новосемейкино, ул Первомайская, д. 20

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая

4. **Место отбора:** Водозабор № 4, скважина № 2, Самарская обл, р-н Красноярский, пгт Новосемейкино,

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 22.11.2024 10:25 - 10:25

Ф.И.О., должность: Спирин В. А. гл.инженер МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛКОМСЕРВИС"

Условия доставки: 4.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.11.2024 12:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №346 от 10 января 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №б/н от 22 ноября 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.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. **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

9. **Код образца (пробы):** 63-01/36321-12-24

10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. **Оборудование (при необходимости):**

Протокол испытаний № 63-01/36321-24 от 26.11.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термометр ртутный стеклянный, термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7А	133
2	Термометр стеклянный лабораторный, термометр стеклянный лабораторный ТЛ-2	41
3	Термостат электрический, JOUAN	39708443
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС 1/80 СПУ	52155

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
 Микробиологическая лаборатория 443112, РОССИЯ, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4 (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
 Образец поступил 22.11.2024 12:30
 дата начала испытаний 22.11.2024 12:30, дата окончания испытаний 26.11.2024 11:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии вида E. coli в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.7.1-7.5,7.8
2	Колифаги в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.10.1-10.6
3	Обобщенные колиформные бактерии в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.6.1-6.4..6.7
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0 КОЕ/см ³	МУК 4.2.3963-23 5.1-5.4
5	КОЕ энтерококков в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.8.1.-8.5

Ответственный за оформление протокола:
 Н.А. Шульtimiова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 63-01/36321-24 от 26.11.2024

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Самарской области

Юридический адрес: 443079, Самарская обл, Самара г, Георгия Митирева проезд, дом 1, тел.: +7 (846) 2603797

e-mail: all@fguzsamo.ru

ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Адреса мест осуществления деятельности: 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1, тел.: (846) 262-77-
27, e-mail: sov2020.sov@fguzsamo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510137



А.А. Сапукова

26.11.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 63-01/36299-24 от 26.11.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛКОМСЕРВИС" (ИНН 6376017704 ОГРН 1026303802271)

2. Юридический адрес: 446378, Самарская область ПГТ НОВОСЕМЕЙКИНО, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ Д.20

Фактический адрес: Самарская обл, м.р-н Красноярский, г.п. Новосемейкино, пгт Новосемейкино, ул Первомайская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: №2, скважина № 7, Самарская обл, м.р-н Красноярский, г.п. Новосемейкино

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 22.11.2024 09:05 - 09:05

Ф.И.О., должность: Спирин В. А. гл.инженер МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛКОМСЕРВИС"

Условия доставки: 4.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.11.2024 12:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №346 от 10 января 2024 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №б/н от 22 ноября 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. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. 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

9. Код образца (пробы): 63-01/36299-12-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

Протокол испытаний № 63-01/36299-24 от 26.11.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термометр ртутный*стеклянный, термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7А	133
2	Термометр стеклянный лабораторный, термометр стеклянный лабораторный ТЛ-2	41
3	Термостат электрический, JOUAN	39708443
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС 1/80 СПУ	52155

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
Микробиологическая лаборатория 443112, РОССИЯ, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4 (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
Образец поступил 22.11.2024 12:30
дата начала испытаний 22.11.2024 12:30, дата окончания испытаний 26.11.2024 10:41

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии вида E. coli в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.7.1-7.5,7.8
2	Колифаги в 100 см ³ .	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.10.1-10.6
3	Обобщенные колиформные бактерии в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.6.1-6.4..6.7
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0 КОЕ/см ³	МУК 4.2.3963-23 5.1-5.4
5	КОЕ энтерококков в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.8.1.-8.5

Ответственный за оформление протокола:

Н.А. Шульцова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 63-01/36299-24 от 26.11.2024

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Самарской области

Юридический адрес: 443079, Самарская обл, Самара г, Георгия Митирева проезд, дом 1, тел.: +7 (846) 2603797
e-mail: all@fguzsamo.ru

ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Адреса мест осуществления деятельности: 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1, тел.: (846) 262-77-
27, e-mail: sov2020.sov@fguzsamo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510137



УТВЕРЖДАЮ

Химик-эксперт медицинской организации,
заместитель руководителя ИЛЦ

А.А. Сапукова

26.11.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 63-01/36314-24 от 26.11.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛКОМСЕРВИС" (ИНН 6376017704 ОГРН 1026303802271)

2. **Юридический адрес:** 446378, Самарская область ПГТ НОВОСЕМЕЙКИНО, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ Д.20

Фактический адрес: Самарская обл, м.р-н Красноярский, г.п. Новосемейкино, пгт Новосемейкино, ул Первомайская, д. 20

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая

4. **Место отбора:** Водозабор № 3, скважина № 3, Самарская обл, р-н Красноярский, пгт Новосемейкино,

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 22.11.2024 09:55 - 09:55

Ф.И.О., должность: Спирин В. А. гл.инженер МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛКОМСЕРВИС"

Условия доставки: 4.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.11.2024 12:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №346 от 10 января 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №б/н от 22 ноября 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.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. **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

9. **Код образца (пробы):** 63-01/36314-12-24

10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. **Оборудование (при необходимости):**

Протокол испытаний № 63-01/36314-24 от 26.11.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термометр ртутный*стеклянный, термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7А	133
2	Термометр стеклянный лабораторный, термометр стеклянный лабораторный ТЛ-2	41
3	Термостат электрический, JOUAN	39708443
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС 1/80 СПУ	52155

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
Микробиологическая лаборатория 443112, РОССИЯ, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4 (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
Образец поступил 22.11.2024 12:30
дата начала испытаний 22.11.2024 12:30, дата окончания испытаний 26.11.2024 11:03

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии вида E. coli в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.7.1-7.5,7.8
2	Колифаги в 100 см ³ .	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.10.1-10.6
3	Обобщенные колиформные бактерии в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.6.1-6.4..6.7
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0 КОЕ/см ³	МУК 4.2.3963-23 5.1-5.4
5	КОЕ энтерококков в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.8.1.-8.5

Ответственный за оформление протокола:

Н.А. Шульtimiова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 63-01/36314-24 от 26.11.2024

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термометр ртутный стеклянный, термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7А	133
2	Термометр стеклянный лабораторный, термометр стеклянный лабораторный ТЛ-2	41
3	Термостат электрический, JOUAN	39708443
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС 1/80 СПУ	52155

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
Микробиологическая лаборатория 443112, РОССИЯ, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4 (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1
Образец поступил 22.11.2024 12:30
дата начала испытаний 22.11.2024 12:30, дата окончания испытаний 26.11.2024 10:24

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии вида E. coli в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.7.1-7.5,7.8
2	Колифаги в 100 см ³ .	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.10.1-10.6
3	Обобщенные колиформные бактерии в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.6.1-6.4..6.7
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0 КОЕ/см ³	МУК 4.2.3963-23 5.1-5.4
5	КОЕ энтерококков в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.8.1.-8.5

Ответственный за оформление протокола:

Н.А. Шульцова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 63-01/36292-24 от 26.11.2024