

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

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

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

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е3Е4, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е2, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510115



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/19520-25 от 17.04.2025

- Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖИЛСЕРВИС" (ИНН 5642020472 ОГРН 1085658006169) тел.: +7 9325445949, email: gylservys@mail.ru
- Юридический адрес: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Коммунарская, д. 22
Фактический адрес: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Коммунарская, д. 22
- Наименование образца испытаний: питьевая вода (вода питьевая централизованного водоснабжения)
- Место отбора: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Краснокоммунарская, д. 22 (разводящая сеть)
- Условия отбора:
Дата и время отбора: 14.04.2025 12:30
Ф.И.О., должность: Губичева Людмила Федоровна помощник врача по гигиене детей и подростков ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»
При отборе присутствовал(-и): Греб А. Ю. инженер по ОТ и ТБ ООО "ЖИЛСЕРВИС"
Условия доставки: автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима +5.0 °C
Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.04.2025 13:40
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 п.4, п.5, п.6, п.7, п.9, (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах
- Цель исследований, основание: договор № 0766-ЦФ/24 от 8 октября 2024 г.
- Дополнительные сведения:
Акт отбора № 2558 от 14 апреля 2025 г.
объем пробы: 0.5 л, 0.5 л; упаковка: стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 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
- Код образца (пробы): 56-00/19520-хв.б-25 (14.04.25 9823-п)

Протокол испытаний № 56-00/19520-25 от 17.04.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа;
ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;
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 (с Изменениями N 1, 2, 3)

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Инкубатор, INE 400	E410.0166
2	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01"ЗОМЗ"	2170784
3	Весы электронные, Scout Pro	7126420461

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22
Лаборатория исследований объектов окружающей среды
Образец поступил 14.04.2025 15:00
дата начала испытаний 14.04.2025 15:05, дата окончания испытаний 15.04.2025 13:00

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус цветности	Менее 1	ГОСТ 31868-2012 метод Б

Дополнительная информация: Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21°С (ГОСТ 31868 метод Б) Длина волны при определении мутности 530 нм

Место осуществления деятельности: 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ
лаборатория бактериологических исследований
Образец поступил 14.04.2025 13:45
дата начала испытаний 14.04.2025 13:50, дата окончания испытаний 16.04.2025 13:50

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии - показатели свежего фекального загрязнения (E. coli)	-	Не обнаружено	ГОСТ 18963-73
2	Колифаги	БОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	-	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/мл	0	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1884-04

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Л.Ф. Губичева, помощник врача по ГДиП

Конец протокола испытаний № 56-00/19520-25 от 17.04.2025

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

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

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

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е3Е4, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е2, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510115

УТВЕРЖДАЮ

Врач по общей гигиене ООПиКП



Т.Ю. Тютикова
17.04.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/19522-25 от 17.04.2025

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖИЛСЕРВИС" (ИНН 5642020472 ОГРН 1085658006169) тел.: +7 9325445949, email: gylservys@mail.ru

2. Юридический адрес: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Коммунарская, д. 22
Фактический адрес: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Коммунарская, д. 22

3. Наименование образца испытаний: питьевая вода (вода питьевая централизованного водоснабжения)

4. Место отбора: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Монтажных, д. 88а (разводящая сеть)

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 14.04.2025 12:40

Ф.И.О., должность: Губичева Людмила Федоровна помощник врача по гигиене детей и подростков ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»

При отборе присутствовал(-и): Греб А. Ю. инженер по ОТ и ТБ ООО "ЖИЛСЕРВИС"

Условия доставки: автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима +5.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.04.2025 13:40

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 п.4, п.5, п.6, п.7, п.9, (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

6. Цель исследований, основание: договор № 0766-ЦФ/24 от 8 октября 2024 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора № 2558 от 14 апреля 2025 г.

объем пробы: 0.5 л, 0.5 л; упаковка: стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 56-00/19522-хв.6-25 (14.04.25 9824-п)

Протокол испытаний № 56-00/19522-25 от 17.04.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа;
 ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
 ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;
 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 (с Изменениями N 1, 2, 3)

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Инкубатор, INE 400	E410.0166
2	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01"ЗОМЗ"	2170784
3	Весы электронные, Scout Pro	7126420461

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22
 Лаборатория исследований объектов окружающей среды
 Образец поступил 14.04.2025 15:00
 дата начала испытаний 14.04.2025 15:05, дата окончания испытаний 15.04.2025 13:00

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус цветности	Менее 1	ГОСТ 31868-2012 метод Б

Дополнительная информация: Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21°С (ГОСТ 31868 метод Б) Длина волны при определении мутности 530 нм

Место осуществления деятельности: 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ
 лаборатория бактериологических исследований
 Образец поступил 14.04.2025 13:45
 дата начала испытаний 14.04.2025 13:50, дата окончания испытаний 16.04.2025 13:51

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии - показатели свежего фекального загрязнения (E. coli)	-	Не обнаружено	ГОСТ 18963-73
2	Колифаги	БОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	-	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/мл	0	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1884-04

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Л.Ф. Губичева, помощник врача по ГДиП

Конец протокола испытаний № 56-00/19522-25 от 17.04.2025

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

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

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

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер ЕЗЕ4, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е2, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510115

УТВЕРЖДАЮ

Врач по общей гигиене ООПиКП



Т.Ю. Тютикова
17.04.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/19523-25 от 17.04.2025

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖИЛСЕРВИС" (ИНН 5642020472 ОГРН 1085658006169) тел: +7 9325445949, email: gylservys@mail.ru
2. Юридический адрес: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Краснокоммунарская, д. 22
Фактический адрес: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Краснокоммунарская, д. 22
3. Наименование образца испытаний: питьевая вода (вода питьевая централизованного водоснабжения)
4. Место отбора: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Садовая, д. 1 (разводящая сеть)
5. Условия отбора:
Дата и время отбора: 14.04.2025 12:50
Ф.И.О., должность: Губичева Людмила Федоровна помощник врача по гигиене детей и подростков ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»
При отборе присутствовал(-и): Греб А. Ю. инженер по ОТ и ТБ ООО "ЖИЛСЕРВИС"
Условия доставки: автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима +5.0 °C
Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.04.2025 13:40
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 п.4, п.5, п.6, п.7, п.9, ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах
6. Цель исследований, основание: договор № 0766-ЦФ/24 от 8 октября 2024 г.
7. Дополнительные сведения:
Акт отбора № 2558 от 14 апреля 2025 г.
объем пробы: 0.5 л, 0.5 л; упаковка: стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).
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): 56-00/19523-хв.6-25 (14.04.25 9825-п)
10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-

Протокол испытаний № 56-00/19523-25 от 17.04.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

бактериологического анализа;
ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;
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 (с Изменениями N 1, 2, 3)

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Инкубатор, INE 400	E410.0166
2	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01"ЗОМЗ"	2170784
3	Весы электронные, Scout Pro	7126420461

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22
Лаборатория исследований объектов окружающей среды
Образец поступил 14.04.2025 15:00
дата начала испытаний 14.04.2025 15:05, дата окончания испытаний 15.04.2025 13:02

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус цветности	Менее 1	ГОСТ 31868-2012 метод Б

Дополнительная информация: Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21°С (ГОСТ 31868 метод Б) Длина волны при определении мутности 530 нм

Место осуществления деятельности: 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ
лаборатория бактериологических исследований
Образец поступил 14.04.2025 13:45
дата начала испытаний 14.04.2025 13:50, дата окончания испытаний 16.04.2025 13:52

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии - показатели свежего фекального загрязнения (E. coli)	-	Не обнаружено	ГОСТ 18963-73
2	Колифаги	БОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	-	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/мл	0	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1884-04

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Л.Ф. Губичева, помощник врача по ГДиП

Конец протокола испытаний № 56-00/19523-25 от 17.04.2025

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

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

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

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области

Юридический адрес: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, Кирова ул, дом 48, тел.: +7 (3532) 430841
e-mail: 56.fbuz@mail.ru

ОГРН 1055610010873 ИНН 5610086304

Адреса мест осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер ЕЗЕ4, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru; 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е2, помещение ИЛЦ, тел.: 8(3532)43-08-41, e-mail: 56.fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510115

УТВЕРЖДАЮ

Врач по общей гигиене ООПиКП



Т.Ю. Тютикова
17.04.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 56-00/19524-25 от 17.04.2025

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖИЛСЕРВИС" (ИНН 5642020472 ОГРН 1085658006169) тел.: +7 9325445949, email: gylservys@mail.ru

2. **Юридический адрес:** Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Краснокоммунарская, д. 22
Фактический адрес: Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Краснокоммунарская, д. 22

3. **Наименование образца испытаний:** питьевая вода (вода централизованного водоснабжения)

4. **Место отбора:** Оренбургская область, Сакмарский район, п. Красный Коммунар, ул. Новая, д. 10 (разводящая сеть)

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 14.04.2025 13:00

Ф.И.О., должность: Губичева Людмила Федоровна помощник врача по гигиене детей и подростков ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области»

При отборе присутствовал(-и): Греб А. Ю. инженер по ОТ и ТБ ООО "ЖИЛСЕРВИС"

Условия доставки: автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима +5.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.04.2025 13:40

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 п.4, п.5, п.6, п.7, п.9, (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

6. **Цель исследований, основание:** договор № 0766-ЦФ/24 от 8 октября 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора № 2558 от 14 апреля 2025 г.

объем пробы: 0.5 л, 0.5 л; упаковка: стерильная стеклянная емкость, стеклянная емкость

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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):** 56-00/19524-хв.6-25 (14.04.25 9826-п)

10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-

Протокол испытаний № 56-00/19524-25 от 17.04.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

бактериологического анализа;
 ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
 ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;
 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 (с Изменениями N 1, 2, 3)

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Инкубатор, INE 400	E410.0166
2	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01 "ЗОМЗ"	2170784
3	Весы электронные, Scout Pro	7126420461

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 460000, Оренбургская обл, Оренбург г, проезд Коммунаров /пер. Некрасовский, дом 53/22 Лаборатория исследований объектов окружающей среды Образец поступил 14.04.2025 15:00 дата начала испытаний 14.04.2025 15:05, дата окончания испытаний 15.04.2025 13:05				
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус цветности	Менее 1	ГОСТ 31868-2012 метод Б
Дополнительная информация: Определение цветности по Сг-Со шкале, температура пробы 21°С (ГОСТ 31868 метод Б) Длина волны при определении мутности 530 нм				
Место осуществления деятельности: 460021, Оренбургская обл, Оренбург г, 60 лет Октября ул, дом 2/1, литер Е, помещение ИЛЦ лаборатория бактериологических исследований Образец поступил 14.04.2025 13:45 дата начала испытаний 14.04.2025 13:50, дата окончания испытаний 16.04.2025 13:53				
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Бактерии - показатели свежего фекального загрязнения (E. coli)	-	Не обнаружено	ГОСТ 18963-73
2	Колифаги	БОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	-	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	КОЕ/мл	0	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 мл	0	МУК 4.2.1884-04

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:
 _____ Л.Ф. Губичева, помощник врача по ГДиП

Конец протокола испытаний № 56-00/19524-25 от 17.04.2025