

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

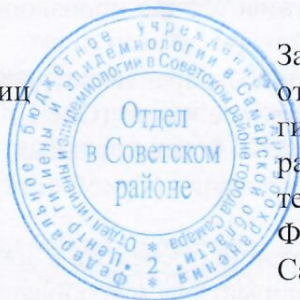
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Орган инспекции

443079, РОССИЯ, Самара, проезд Георгия Митирева, 1, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

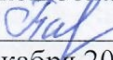
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Уникальный номер записи
об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий санитарно-гигиеническим
отделением - врач по общей гигиене отдела
гигиены и эпидемиологии в Советском
районе города Самары, заместитель
технического директора органа инспекции
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Самарской области»

 О.А.Барабанова
«19» декабря 2025 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 19.12.2025 г. № 55482

Дата проведения инспекции: с 19.12.2025 по 19.12.2025

1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая перед подачей в распределительную сеть из Водозабора, расположенного по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Комсомольский (в границах эксплуатационной ответственности ООО "Теплосеть").

2. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ТЕПЛОСЕТЬ"

2.1. Юридический адрес: 446412, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н
КИНЕЛЬСКИЙ, П. КОМСОМОЛЬСКИЙ, УЛ. 50
ЛЕТ ОКТЯБРЯ, Д.1Б

2.2 Фактический адрес: 446412, Самарская область, Кинельский район,
пос.Комсомольский, ул.50 лет Октября, д.1"Б"

3. Изготовитель (разработчик): --

3.1 Юридический адрес: --

3.2 Фактический адрес: --

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление № 115 387 от 05.12.2025 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 63-01/67336-25 от 18.12.2025 ИЛЦ ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний № 63-01/67336-25 от 18.12.2025 г. ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области" по испытанию воды питьевой холодной. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории: РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4 (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1.

Отбор проб воды питьевой перед подачей в распределительную сеть из Водозабора, расположенного по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Комсомольский (в границах эксплуатационной ответственности ООО "Теплосеть"), проведен 11.12.2025 г. Молчановой О.А. - инженером ПТО ООО "Теплосеть", на основании заявления Заказчика № 115 387 от 05.12.2025 г., в рамках осуществления производственного контроля.

Пробы воды питьевой из Водозабора исследовались по микробиологическим показателям безопасности: Общее микробное число (ОМЧ), Общие колиформные бактерии (ОКБ), *Escherichia coli*), органолептическим показателям: запах, цветность, мутность и обобщенным показателям: общая минерализация (Сухой остаток), жесткость.

Оценка результатов лабораторных испытаний проведена в соответствии с требованиями:

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», раздел III, таблицы 3.1, 3.3, 3.5.

Результаты проведенных испытаний и нормативные значения показателей представлены в виде таблицы:

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
 отделение бактериологических исследований 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 11.12.2025 11:30
 дата начала испытаний 11.12.2025 11:30, дата окончания испытаний 15.12.2025 11:22

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня
1	Бактерии вида <i>E. coli</i> в 100 см ³	-	Не обнаружено	Отсутствие (КОЕ/100см ³)
2	Обобщенные колиформные бактерии в 100 см ³	-	Не обнаружено	Отсутствие (КОЕ/100см ³)
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50

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
 Отделение физико-химических методов исследования 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 11.12.2025 11:30
 дата начала испытаний 11.12.2025 12:00, дата окончания испытаний 18.12.2025 09:06

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня
1	Запах	балл	Менее 1	Не более 2
2	Жесткость	°Ж	3,6±0,5	Не более 7 (мг-экв/дм ³)
3	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	395±36	Не более 1000
5	Цветность	градус цветности (Cr-Co)	Менее 1	Не более 20 (градус)

Согласно результатам лабораторных испытаний, вода питьевая из Водозабора, расположенной по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Комсомольский (в границах эксплуатационной ответственности ООО "Теплосеть"), по исследованным микробиологическим, органолептическим и обобщенным показателям **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», раздел III, таблицы 3.1, 3.3, 3.5.

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: Вода питьевая перед подачей в распределительную сеть из Водозабора, расположенного по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Комсомольский (в границах эксплуатационной ответственности ООО "Теплосеть")

Соответствует требованиям:

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», раздел III, таблицы 3.1, 3.3, 3.5.

Врач по общей гигиене



Зверева С. В.

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: 443001, Самарская область, г. Самара, Пушкина ул, Дом 181, (кадастровый номер - 63:01:0515002:522), Корпус административно-лабораторное здание, тел.: +7(846)3377457, e-mail: samara@fguzsamo.ru; 443041, Самарская обл, Самара г, Железнодорожный район, ул. Арцыбушевская, дом 13 (кадастровый номер - 63:01:0101003:939), нежилое помещение, тел.: +7(846)3377454, e-mail: samara@fguzsamo.ru; 443079, Самарская обл, Самара г, 443079, Октябрьский район, проезд имени Георгия Митирева, дом 1 (кадастровый номер - 63:01:0617001:265), здание токсикологии, тел.: +7(846)2603812, e-mail: all@fguzsamo.ru; 443112, Самарская обл, Самара г, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д.4, (кадастровый номер - 63:01:0316002:1251), помещение 1, тел.: +7846)2627727, e-mail: sov2020.sov@fguzsamo.ru; 443079, РОССИЯ, Самарская обл, Самара г, Октябрьский район, проезд имени Георгия Митирева, д. 1 (кадастровый номер - 63:01:0619002:323), нежилое помещение, тел.: +7846)2603812, e-mail: all@fguzsamo.ru; 443079, РОССИЯ, Самара г., Октябрьский район, проезд имени Георгия Митирева, д. 1 (кадастровый номер - 63:01:0619002:324), главный корпус, тел.: +7(846)2603812, e-mail: all@fguzsamo.ru

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



Л.Н. Хайрутдинова
18.12.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 63-01/67336-25 от 18.12.2025

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОСЕТЬ" (ИНН 6350011458 ОГРН 107635000836)

2. Юридический адрес: 446412, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н КИНЕЛЬСКИЙ, П. КОМСОМОЛЬСКИЙ, УЛ. 50 ЛЕТ ОКТЯБРЯ Д.1Б

Фактический адрес: Самарская обл, м.р-н Кинельский, с.п. Комсомольский, п Комсомольский, ул 50 лет Октября

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая ПЕРЕД подачей в РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНУЮ СЕТЬ

4. Место отбора: ВОДОЗАБОР, Вода питьевая холодная перед подаче в распределительную сеть, Самарская обл, м.р-н Кинельский, с.п. Комсомольский, п Комсомольский, ул 50 лет Октября, 1б

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.12.2025 08:10 - 08:10

Ф.И.О., должность: Молчанова Ольга Александровна Инженер ПТО ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОСЕТЬ"

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.12.2025 11:00

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

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №115 387 от 5 декабря 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 11 декабря 2025 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

Протокол испытаний № 63-01/67336-25 от 18.12.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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): 63-01/67336-12.4-25

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

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.;

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

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;

ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05, ФР.1.31.2019.34789 (издание 2019 года) Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину;

ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
-	-	-

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
отделение бактериологических исследований 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 11.12.2025 11:30
дата начала испытаний 11.12.2025 11:30, дата окончания испытаний 15.12.2025 11:22

№ 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	Обобщенные колиформные бактерии в 100 см ³	-	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.6.1-6.4.,6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	МУК 4.2.3963-23 5.1-5.4

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
Отделение физико-химических методов исследования 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 11.12.2025 11:30
дата начала испытаний 11.12.2025 12:00, дата окончания испытаний 18.12.2025 09:06

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Интенсивность запаха при температуре 20°C	балл	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	НД на методы исследований
2	Жесткость	°Ж	3,6±0,5	ГОСТ 31954-2012 п.4 (Метод А)
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05, ФР.1.31.2019.34789 (издание 2019 года)
4	Массовая концентрация сухого остатка	мг/дм ³	395±36	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) ФР.1.31.2015.21954
5	Цветность	градус цветности (Сг-Со)	Менее 1	ГОСТ 31868-2012 п.5 (Метод Б)

Дополнительная информация: Цветность - результаты испытаний получены при температуре пробы анализируемой воды 23,0°C. Мутность (по формазину), массовая концентрация сухого остатка, жесткость - результаты испытаний получены как среднее арифметическое двух параллельных определений.

Ответственный за оформление протокола: С.А. Кутепова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 63-01/67336-25 от 18.12.2025

стр. 2 из 2