

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

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области»)

Адрес юридического лица: Фрунзе ул., д. 50, Калининград, 236035

ОГРН 1053902819717, ИНН 3906134513

тел./факс (4012)53-81-45, e-mail: [kdfbuz@cge39.ru](mailto:kdfbuz@cge39.ru)

Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710068 от 15.06.2015

Адрес места осуществления деятельности:

Московская ул., д. 46а, Зеленоградск, 238530

Заключение эксперта  
№ М.840.461.З.Д.25 от 18.10.2021  
по протоколу лабораторных исследований, измерений

При рассмотрении протокола лабораторных исследований № 11371/25 от 18 октября 2021 г. пробы (образца) «Вода источников централизованного водоснабжения», проведенных ИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области в городе Зеленоградск» (Номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.511006), отобранной 14.10.2021 из скважины МКП «Водоканал ЗГО» (Калининградская область, ЗГО, пос. Грачевка) в рамках заключенного договора № 466 от 28.09.2021,

Установлено:

Данная проба (образец) «Вода источников централизованного водоснабжения» по исследованным обобщенным и микробиологическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (СанПиН 1.2.3685-21), СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (СанПиН 2.1.3684-21).

Данная проба (образец) «Вода источников централизованного водоснабжения» по исследованным органолептическим показателям **не соответствует** требованиям табл. 3.1 СанПиН 1.2.3685-21, СанПиН 2.1.3684-21:

- по показателю «Цветность» обнаружено превышение гигиенического норматива в 2 раза.

Эксперт: врач по общей гигиене

В. В. Наумов

Утверждаю: главный врач

А. А. Орлов



**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области»  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области в городе Зеленоградск»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области в городе Зеленоградск»)**

**Аккредитованный испытательный лабораторный центр**  
Юридический адрес: 236035, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Фрунзе, 50  
Место осуществления деятельности: 238326 Калининградская обл., г. Зеленоградск, ул. Московская, 46«а»,  
телефон/факс: 8 (40150) 3-29-59, e-mail: zel-gsn@rambler.ru  
Номер записи в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU. 0001.511006



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
Максакова К.В.  
«18» 10 2021 г.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

(протокол исследований не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ)

№ 11371/25

от « 18 » октября 2021 г.

**Наименование предприятия, организации (заказчик):** МКП "Водоканал ЗГО"

**Юридический адрес:** Калининградская обл., Зеленоградский район, п. Коврово, ул. Балтийская, 53

**Наименование и код пробы (образца):** Вода источников централизованного водоснабжения [01.02.21.11371.2]

**Дата и время отбора пробы (образца):** 14.10.2021 г. 08-10

**Дата и время доставки пробы (образца):** 14.10.2021 г. 10-00

**Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу:** ФФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Калининградской области городе Зеленоградск помощник врача по общей гигиене Гурская А.А.

**Цель отбора:** Заявка

**Объект, где производился отбор пробы (образца):** Скважина, Калининградская обл., Зеленоградский р-н, п. Грачевка

(наименование и фактический адрес)

**Изготовитель:** \_\_\_\_\_

(наименование и фактический адрес, страна, регион и т.д.)

**Дата изготовления: - Номер партии: - Вес (объем) пробы:** 2 л

**Объем партии: - Тара, упаковка:** стерильная, стеклянная и полимерная ёмкости

**НД на методику отбора:** ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб; ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа

**НД на продукцию (для продукции отечественного производства):** -

**Условия транспортировки:** термоконтейнер с хладоэлементами при t = +4°C

**Условия хранения:** без хранения

**Дополнительные сведения:** по договору № 466 от 28.09.2021 г., акт № О.1717.461.3.Д.25

Пробы (образцы) отобраны и доставлены представителем Органа инспекции ФФБУЗ (аттестат аккредитации № RA.RU.710068 от 15.06.2015). Процедура и схема отбора проб (образцов) установлены в стандартных методах отбора образцов.

**НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:** СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Демина Е.М.

Код пробы (образца):

01.02.21.11371.2

Адрес проведения исследований: 238326, Калининградская обл., г.Зеленоградск, ул.Московская, д.46А

Дата начала исследования: 14.10.2021 г.

Дата окончания исследования: 14.10.2021 г.

(результаты исследований касаются проб (образцов), подвергнутых испытаниям)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Допустимый уровень	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
1.	Цветность	<b>34,3 ± 6,9</b>	не более 20,0	град.	ГОСТ 31868-2012
<b>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
2.	Водородный показатель рН	7,0 ± 0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97

Лицо, ответственное за оформление данного протокола



Демина Е.М.

Код пробы (образца):

01.02.21.11371.2

Адрес проведения исследований: 238326, Калининградская обл., г.Зеленоградск, ул.Московская, д.46А

Дата начала исследования: 14.10.2021 г.

Дата окончания исследования: 15.10.2021 г.

(результаты исследований касаются проб (образцов), подвергнутых испытаниям)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Допустимый уровень	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
1.	Общее микробное число	0	Не более 50	КОЕ/1 мл	МУК 4.2.1018-01
2.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружены в 100	Отсутствие в 100	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
3.	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены в 100	Отсутствие в 100	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Лицо, ответственное за оформление данного протокола



Демина Е.М.