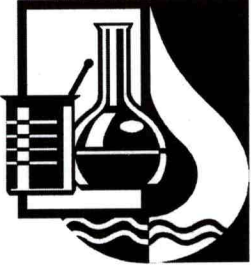


**ГИЦ ПВ®**

**Общество с ограниченной ответственностью  
“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”  
(ООО “ГИЦ ПВ”)**

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц  
**РОСС RU.0001.21ПВ06**

**«Утверждаю»**

Руководитель испытательного центра

М.В. Морина

« 27 » марта 2024г.

**Протокол испытаний № ВПо-9228/24  
«27» марта 2024 г.**



Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ

**Дата отбора пробы:** 21.03.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Артезианская скважина, инв. № 79 (водозабор)

**Дата принятия пробы в работу:** 21.03.2024

**Даты проведения испытаний:** 21.03.2024 - 27.03.2024

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	8.5±1.3	45.0	ФР.1.31.2005.01774
2.	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.005	3.0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.3-2023
3.	Жесткость общая, °Ж	0.15±0.05	7.0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
4.	Водородный показатель (рН), ед. рН	7.52±0.05	6.0 - 9.0	ФР.1.31.2005.01774
5.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
6.	Цветность, градусы	6.2±1.9	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
7.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
8.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
9.	Перманганатная окисляемость, мгО/дм <sup>3</sup>	1.3±0.3	5.0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10.	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	24±5	500.0	ГОСТ 31940-2012, метод 3
11.	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	26.9±2.7	350.0	ФР1.31.2005.01774
12.	Общая минерализация (сухой остаток), мг/дм <sup>3</sup>	480±40	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10 (п. 11.1)
13.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
14.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
15.	Escherichia coli (E.coli) , КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

  
Ю.Н. Бережная

Протокол выдал **26. АПР. 2024**

Конец протокола

  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи



Общество с ограниченной ответственностью  
«Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды»  
(ООО «ГИЦ ПВ»)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicp.ru](http://www.gicp.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц  
**РОСС RU.0001.21ПВ06**

«Утверждаю»

Руководитель испытательного центра

М.В. Морина

«27» марта 2024г.

**Протокол испытаний № ВПо-9227/24**  
«27» марта 2024 г.



Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

Объект испытаний: Проба воды питьевой

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ

Дата отбора пробы: 21.03.2024

Место отбора пробы: ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Артезианская скважина, инв. № 58 (водозабор)

Дата принятия пробы в работу: 21.03.2024

Даты проведения испытаний: 21.03.2024 - 27.03.2024

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), ПО[1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	8.9±1.3	45.0	ФР.1.31.2005.01774
2.	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.005	3.0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.3-2023
3.	Жесткость общая, °Ж	6.4±0.6	7.0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
4.	Водородный показатель (рН), ед. рН	7.66±0.05	6.0 - 9.0	ФР.1.31.2005.01774
5.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
6.	Цветность, градусы	6.0±1.8	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
7.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
8.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
9.	Перманганатная окисляемость, мгО/дм <sup>3</sup>	1.3±0.3	5.0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
10.	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	21±4	500.0	ГОСТ 31940-2012, метод 3
11.	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	12.6±1.3	350.0	ФР1.31.2005.01774
12.	Общая минерализация (сухой остаток), мг/дм <sup>3</sup>	450±40	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10 (п. 11.1)
13.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
14.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
15.	Escherichia coli (E.coli) , КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*


Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)


Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

26 АПР 2024

  
Ю.Н. Бережная

  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная



Общество с ограниченной ответственностью  
«Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды»  
(ООО «ГИЦ ПВ»)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicp.ru](http://www.gicp.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц  
**РОСС RU.0001.21ПВ06**

**«Утверждаю»**

Руководитель испытательного центра

М.В. Морина

«23» марта 2024г.

**Протокол испытаний № ВПо-9226/24  
«23» марта 2024 г.**



**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ

**Дата отбора пробы:** 21.03.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 3 - штаб в/ч

**Дата принятия пробы в работу:** 21.03.2024

**Даты проведения испытаний:** 21.03.2024 - 23.03.2024

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	5.5±1.7	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli) , КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

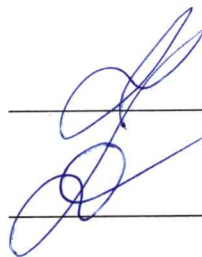
Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

**26 АПР 2024**



Ю.Н. Бережная

Заведующий ОРП

Ю.Н. Бережная



Общество с ограниченной ответственностью  
«Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды»  
(ООО «ГИЦ ПВ»)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicp.ru](http://www.gicp.ru)

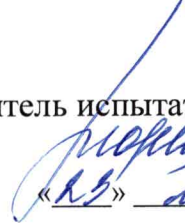
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

«Утверждаю»

Руководитель испытательного центра

  
М.В. Морина  
« 12 » марта 2024г.

**Протокол испытаний № ВПо-9225/24**  
«23» марта 2024 г.



Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

Объект испытаний: Проба воды питьевой

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ

Дата отбора пробы: 21.03.2024

Место отбора пробы: ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 1 - кахарма - 2 в/ч

Дата принятия пробы в работу: 21.03.2024

Даты проведения испытаний: 21.03.2024 - 23.03.2024


№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	4,5±1,4	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli) , КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п. 7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

  
\_\_\_\_\_ Ю.Н. Бережная

Конец протокола

Протокол выдал

  
\_\_\_\_\_ Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи

26 АПР 2024





Общество с ограниченной ответственностью  
«Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды»  
(ООО «ГИЦ ПВ»)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

**«Утверждаю»**

Руководитель испытательного центра

М.В. Морина

*Морина*  
«23» марта 2024г.

Протокол испытаний № ВПо-9224/24  
«23» марта 2024 г.



Лист 1 из 2

Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

Объект испытаний: Проба воды питьевой

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ

Дата отбора пробы: 21.03.2024

Место отбора пробы: ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 4 - солдатская столовая в/ч

Дата принятия пробы в работу: 21.03.2024

Даты проведения испытаний: 21.03.2024 - 23.03.2024

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	5.0±1.5	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.

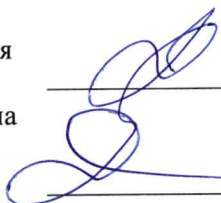
*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*


Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

  
\_\_\_\_\_  
Ю.Н. Бережная

  
\_\_\_\_\_  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

26 АПР 2024



Общество с ограниченной ответственностью  
«Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды»  
(ООО «ГИЦ ПВ»)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц  
**РОСС RU.0001.21ПВ06**

«Утверждаю»

Руководитель испытательного центра

*М.В. Морина*  
М.В. Морина  
«23» марта 2024г.

Протокол испытаний № ВПо-9223/24  
«23» марта 2024 г.



Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ

**Дата отбора пробы:** 21.03.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 2 - учебный корпус в/ч

**Дата принятия пробы в работу:** 21.03.2024

**Даты проведения испытаний:** 21.03.2024 - 23.03.2024

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	6.0±1.8	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)



Ю.Н. Бережная

Конец протокола

Протокол выдал



Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи

**26 АПР 2024**



Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

РОСС RU.0001.21ПВ06

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«19» апреля 2024г.



Протокол испытаний № ВПо-13078/24  
«19» апреля 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 17.04.2024

**Дата отбора пробы:** 17.04.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 4 - казарма-2

**Дата принятия пробы в работу:** 17.04.2024

**Даты проведения испытаний:** 17.04.2024 - 19.04.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	< 1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
7.	Escherichia coli (E.coli) , КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

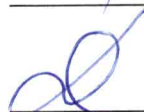
*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

  
Ю.Н. Бережная

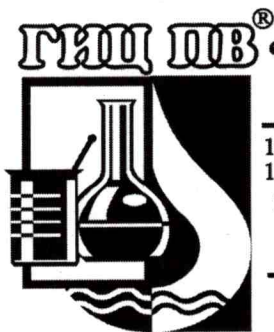
Конец протокола

Протокол выдал

  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи

24 МАЙ 2024



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«19» апреля 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-13079/24**  
«19» апреля 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 17.04.2024

**Дата отбора пробы:** 17.04.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 3 - медпункт

**Дата принятия пробы в работу:** 17.04.2024

**Даты проведения испытаний:** 17.04.2024 - 19.04.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	< 1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
7.	Escherichia coli (E.coli) , КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

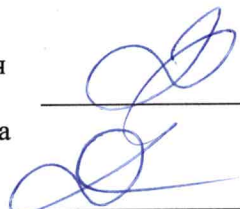
[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

Конец протокола

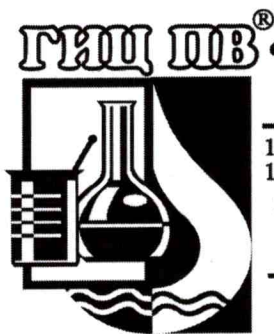
  
Ю.Н. Бережная  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Протокол выдал

Дата выдачи

24 МАЙ 2024





Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
**(ООО “ТИЦ ПВ”)**

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«19» апреля 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-13080/24**  
**«19» апреля 2024 г.**

Лист 1 из 2

**Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б**

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 17.04.2024

**Дата отбора пробы:** 17.04.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 2 - офицерская столовая

**Дата принятия пробы в работу:** 17.04.2024

**Даты проведения испытаний:** 17.04.2024 - 19.04.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	< 1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

Конец протокола

  
Ю.Н. Бережная

Протокол выдал

  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи

24 МАЙ 2024



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц  
**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«19» апреля 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-13081/24**  
«19» апреля 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 17.04.2024

**Дата отбора пробы:** 17.04.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 1 - гостиница «Интурист»

**Дата принятия пробы в работу:** 17.04.2024

**Даты проведения испытаний:** 17.04.2024 - 19.04.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	< 1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
7.	Escherichia coli (E.coli) , КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

  
Ю.Н. Бережная

Конец протокола

Протокол выдал

  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи

24 МАЙ 2024



Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«17» мая 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-15823/24**

«17» мая 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б**

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 15.05.2024

**Дата отбора пробы:** 15.05.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 1 - казарма-2

**Дата принятия пробы в работу:** 15.05.2024

**Даты проведения испытаний:** 15.05.2024 - 17.05.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	3.0±0.9	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*


*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

  
\_\_\_\_\_ Ю.Н. Бережная  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

18 ИЮН 2024



Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра

М.В. Морина

«17» мая 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-15824/24**

«17» мая 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б**

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 15.05.2024

**Дата отбора пробы:** 15.05.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 2 - солдатская столовая

**Дата принятия пробы в работу:** 15.05.2024

**Даты проведения испытаний:** 15.05.2024 - 17.05.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	3.5±1.1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:


Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)


Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

18 ИЮН 2024

  
\_\_\_\_\_ Ю.Н. Бережная

  
\_\_\_\_\_ Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная





Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
**(ООО “ГИЦ ПВ”)**

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

« 17 » мая 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-15825/24**

«17» мая 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б**

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 15.05.2024

**Дата отбора пробы:** 15.05.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 4 - штаб

**Дата принятия пробы в работу:** 15.05.2024

**Даты проведения испытаний:** 15.05.2024 - 17.05.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	3.5±1.1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

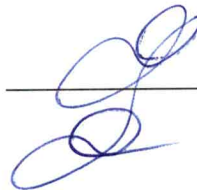
*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи



Ю.Н. Бережная

Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

18 ИЮН 2024



Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«17» мая 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-15826/24**

«17» мая 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б**

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 15.05.2024

**Дата отбора пробы:** 15.05.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 3 - учебный корпус

**Дата принятия пробы в работу:** 15.05.2024

**Даты проведения испытаний:** 15.05.2024 - 17.05.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	3.6±1.1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	1	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:

Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

Конец протокола

\_\_\_\_\_  
Ю.Н. Бережная

Протокол выдал

\_\_\_\_\_  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи

**18 ИЮН 2024**



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«24» июня 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-20443/24**

«24» июня 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 13.06.2024

**Дата отбора пробы:** 13.06.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2, в/г № 8044/2, Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз, Артезианская скважина инв. № 58 (водозабор)

**Дата принятия пробы в работу:** 13.06.2024

**Даты проведения испытаний:** 13.06.2024 - 24.06.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.005	0.3	Методика № 01.1:1.4.2:2.18-05 (ФР.1.31.2006.02319)
2.	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	0.1	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)
3.	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	1.0	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)
4.	Свинец, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	0.01	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)
5.	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	9.4±1.4	45.0	ФР.1.31.2005.01774
6.	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	0.0185±0.003 3	3.0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.3-2023
7.	Жесткость общая, °Ж	6.0±0.6	7.0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
8.	Водородный показатель (рН), ед. рН	7.5±0.1	6.0 - 9.0	ФР.1.31.2005.01774

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
9.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
10.	Цветность, градусы	5.5±1.7	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
11.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
12.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
13.	Перманганатная окисляемость, мгО/дм <sup>3</sup>	1.4±0.3	5.0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
14.	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	27±4	500.0	ГОСТ 31940-2012, метод 2
15.	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	11.9±1.2	350.0	ФР1.31.2005.01774
16.	Общая минерализация (сухой остаток), мг/дм <sup>3</sup>	470±40	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10 (п. 11.1)
17.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
18.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
19.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3
20.	Объемная активность радона-222, Бк/дм <sup>3</sup>	2.0±0.6	60	ФР.1.40.2018.31320
21.	Суммарная объемная альфа-активность радионуклидов, Бк/дм <sup>3</sup>	0.070±0.014	0.2	ФР.1.40.2018.31321
22.	Суммарная объемная бета-активность радионуклидов, Бк/дм <sup>3</sup>	0.19±0.06	1.0	ФР.1.40.2018.31321
23.	Цинк, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	5.0	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*



Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

24 ИЮЛ 2024

  
Ю.Н. Бережная  
  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная



Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«24» июня 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-20444/24**

«24» июня 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 13.06.2024

**Дата отбора пробы:** 13.06.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2, в/г № 8044/2, Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз, Артезианская скважина инв. № 79 (водозабор)

**Дата принятия пробы в работу:** 13.06.2024

**Даты проведения испытаний:** 13.06.2024 - 24.06.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.005	0.3	Методика № 01.1:1.4.2:2.18-05 (ФР.1.31.2006.02319)
2.	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	0.1	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)
3.	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	1.0	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)
4.	Свинец, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	0.01	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)
5.	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	9.7±1.5	45.0	ФР.1.31.2005.01774
6.	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	0.027±0.005	3.0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.3-2023
7.	Жесткость общая, °Ж	6.1±0.6	7.0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
8.	Водородный показатель (рН), ед. рН	7.5±0.1	6.0 - 9.0	ФР.1.31.2005.01774
9.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
10.	Цветность, градусы	< 1	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
11.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
12.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
13.	Перманганатная окисляемость, мгО/дм <sup>3</sup>	1.3±0.3	5.0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
14.	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	20.9±3.1	500.0	ГОСТ 31940-2012, метод 2
15.	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	12.4±1.2	350.0	ФР1.31.2005.01774
16.	Общая минерализация (сухой остаток), мг/дм <sup>3</sup>	460±40	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10 (п. 11.1)
17.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
18.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
19.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3
20.	Объемная активность радона-222, Бк/дм <sup>3</sup>	2.1±0.6	60	ФР.1.40.2018.31320
21.	Суммарная объемная альфа-активность радионуклидов, Бк/дм <sup>3</sup>	0.080±0.016	0.2	ФР.1.40.2018.31321
22.	Суммарная объемная бета-активность радионуклидов, Бк/дм <sup>3</sup>	0.20±0.06	1.0	ФР.1.40.2018.31321
23.	Цинк, мг/дм <sup>3</sup>	< 0.001	5.0	ГОСТ 31870-2012 (Метод 1)

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

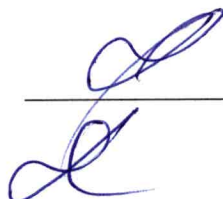
Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

24 ИЮЛ 2024



Ю.Н. Бережная

Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная





Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«15» июня 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-20445/24**

«15» июня 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 13.06.2024

**Дата отбора пробы:** 13.06.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2, в/г № 8044/2, Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз, Точка № 1, казарма-2

**Дата принятия пробы в работу:** 13.06.2024

**Даты проведения испытаний:** 13.06.2024 - 15.06.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938


№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	1.06±0.21	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	4.8±1.4	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*


*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

  
\_\_\_\_\_ Ю.Н. Бережная

Конец протокола

Протокол выдал

  
\_\_\_\_\_ Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи \_\_\_\_\_

24 ИЮЛ 2024



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
**(ООО “ГИЦ ПВ”)**

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«15» июня 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-20446/24**

«15» июня 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 13.06.2024

**Дата отбора пробы:** 13.06.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2, в/г № 8044/2, Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз, Точка № 2, офицерская столовая

**Дата принятия пробы в работу:** 13.06.2024

**Даты проведения испытаний:** 13.06.2024 - 15.06.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	5.4±1.6	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:

Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)



Ю.Н. Бережная

Конец протокола

Протокол выдал 24 июля 2024



Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи \_\_\_\_\_



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

« 15 » июня 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-20447/24**

«15» июня 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б**

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 13.06.2024

**Дата отбора пробы:** 13.06.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2, в/г № 8044/2, Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз, Точка № 3, медпункт

**Дата принятия пробы в работу:** 13.06.2024

**Даты проведения испытаний:** 13.06.2024 - 15.06.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), ПО [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	1.01±0.20	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	5.2±1.6	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления протоколов (ОРП)

  
Ю.Н. Бережная

Конец протокола

Протокол выдал **24 ИЮЛ 2024**

  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная

Дата выдачи \_\_\_\_\_




Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЦ по качеству  Кудрявцева М.Н.  
Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина  
« 17 » июля 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-26362/24**  
«17» июля 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 15.07.2024

**Дата отбора пробы:** 15.07.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 4 - штаб

**Дата принятия пробы в работу:** 15.07.2024

**Даты проведения испытаний:** 15.07.2024 - 17.07.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	1.05±0.21	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	5.3±1.6	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

2 АВГ 2024

Дата выдачи

\_\_\_\_\_  
Ю.Н. Бережная

\_\_\_\_\_  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная





Общество с ограниченной ответственностью  
**«Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды»**  
(ООО «ГИЦ ПВ»)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

Заместитель руководителя ИЦ  
по качеству  Кудрявцева М.Н.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

« 17 » июля 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-26363/24**  
«17» июля 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б**

Объект испытаний: Проба воды питьевой

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ от 15.07.2024

Дата отбора пробы: 15.07.2024

Место отбора пробы: ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 3 - учебная часть

Дата принятия пробы в работу: 15.07.2024

Даты проведения испытаний: 15.07.2024 - 17.07.2024

Место осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), ПО [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	1.0±0.2	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	5.5±1.7	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

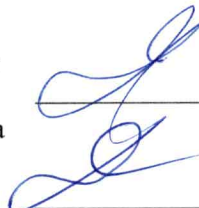
Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

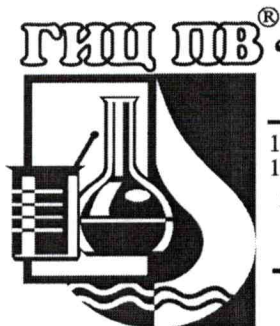
Дата выдачи

22 АВГ 2024



Ю.Н. Бережная

Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЦ по качеству Кудрявцева М.Н.  
Руководитель испытательного центра М.В. Морина  
« 17 » июля 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-26364/24**

«17» июля 2024 г.

Лист 1 из 2

Заказчик: **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б**

Объект испытаний: Проба воды питьевой

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ от 15.07.2024

Дата отбора пробы: 15.07.2024

Место отбора пробы: ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 2 - солдатская столовая

Дата принятия пробы в работу: 15.07.2024

Даты проведения испытаний: 15.07.2024 - 17.07.2024

Место осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	1.0±0.2	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	6.0±1.8	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*


Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

22 АВГ. 2024



Ю.Н. Бережная

Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

Заместитель руководителя ИЦ по качеству Кудрявцева М.Н.  
УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина  
« 14 » июля 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-26365/24**

«17» июля 2024 г.

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации по ВКС, 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, дом. 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 15.07.2024

**Дата отбора пробы:** 15.07.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 1 - казарма - 2

**Дата принятия пробы в работу:** 15.07.2024

**Даты проведения испытаний:** 15.07.2024 - 17.07.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы	4.5±1.4	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

22 АВГ 2024

Дата выдачи

Ю.Н. Бережная

Заведующий ОРП

Ю.Н. Бережная

**ГИЦ ПВ**<sup>®</sup>

**Общество с ограниченной ответственностью  
“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”  
(ООО “ГИЦ ПВ”)**

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

*Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц*

**РОСС RU.0001.21ПВ06**

Заместитель руководителя ИЦ  
по качеству  Кудрявцева М.Н.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«» 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-33430/24  
«28» августа 2024 г.**

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 26.08.2024

**Дата отбора пробы:** 26.08.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2, в/г 8044/2, Ленинградская область, Гатчинский район, п.

Новый Учхоз, Точка № 1 - казарма 2

**Дата принятия пробы в работу:** 26.08.2024

**Даты проведения испытаний:** 26.08.2024 - 28.08.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), ПО[1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	1.08±0.22	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы цветности	4.8±1.4	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

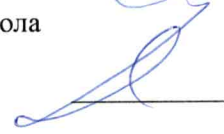
Конец протокола

Протокол выдал

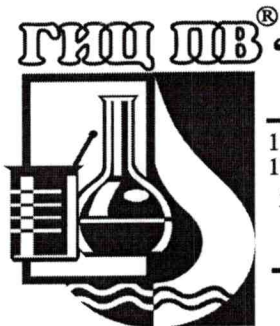
**17.09.2024**

Дата выдачи \_\_\_\_\_

  
\_\_\_\_\_ Ю.Н. Бережная

  
\_\_\_\_\_ Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная





Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«27» августа 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-33431/24**  
**«28» августа 2024 г.**

Лист 1 из 2

Заказчик: **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б**

Объект испытаний: Проба воды питьевой

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ от 26.08.2024

Дата отбора пробы: 26.08.2024

Место отбора пробы: ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 2 - офицерская столовая

Дата принятия пробы в работу: 26.08.2024

Даты проведения испытаний: 26.08.2024 - 28.08.2024

Место осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	1.06±0.21	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы цветности	6.6±2.0	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

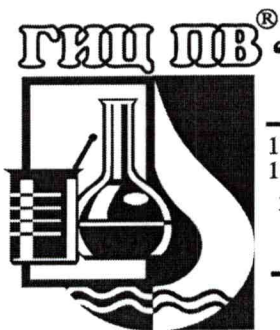
Протокол выдал

**17.09.2024**

Дата выдачи

\_\_\_\_\_  
Ю.Н. Бережная

\_\_\_\_\_  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная



Общество с ограниченной ответственностью  
**“Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды”**  
(ООО “ГИЦ ПВ”)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

«*МВ*» *Морина* 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-33432/24**  
**«28» августа 2024 г.**

Лист 1 из 2

Заказчик: **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б**

Объект испытаний: Проба воды питьевой

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ от 26.08.2024

Дата отбора пробы: 26.08.2024

Место отбора пробы: ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 3 - медпункт

Дата принятия пробы в работу: 26.08.2024

Даты проведения испытаний: 26.08.2024 - 28.08.2024

Место осуществления деятельности: 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы цветности	5.1±1.5	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*


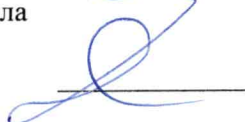
Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи

**17.09.2024**

  
\_\_\_\_\_  
Ю.Н. Бережная  
  
\_\_\_\_\_  
Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная



Общество с ограниченной ответственностью  
"Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды"  
(ООО "ГИЦ ПВ")

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405  
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938  
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. [www.gicpv.ru](http://www.gicpv.ru)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в Реестре аккредитованных лиц

**РОСС RU.0001.21ПВ06**



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного центра  
М.В. Морина

« 28 » августа 2024г.



**Протокол испытаний № ВПо-33433/24**  
**«28» августа 2024 г.**

Лист 1 из 2

**Заказчик:** Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно - коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) филиал ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (по ВКС) 105066, г. Москва, ул. Спартаковская, дом 2Б

**Объект испытаний:** Проба воды питьевой

**Акт отбора пробы:** Акт отбора ИЦ от 26.08.2024

**Дата отбора пробы:** 26.08.2024

**Место отбора пробы:** ЖКС № 2. в/г. 8044/2. Ленинградская область, Гатчинский район, п. Новый Учхоз. Точка № 4 - гостиница «Интурист»

**Дата принятия пробы в работу:** 26.08.2024

**Даты проведения испытаний:** 26.08.2024 - 28.08.2024

**Место осуществления деятельности:** 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1, блок А, оф. 405  
108811, Россия, город Москва, поселение Московский, километр Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 2, блок Г, оф. 938

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
1.	Мутность, ЕМФ	< 1	2.6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
2.	Цветность, градусы цветности	5.0±1.5	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3.	Привкус, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Запах, баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
5.	Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1,0)°С, КОЕ/см <sup>3</sup>	0	50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2, п.5.3
6.	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.6.3, приложение 11 п.3, приложение 13
7.	Escherichia coli, КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23, п.7.3

[1] - СанПиН 1.2.3685-21(раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.12, 3.13) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

*Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.*

*ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.*

Ответственный за оформление протоколов:  
Заведующий Отделом регистрации проб и оформления  
протоколов (ОРП)

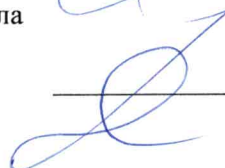
Конец протокола

Протокол выдал

Дата выдачи 17.09.2024



Ю.Н. Бережная



Заведующий ОРП  
Ю.Н. Бережная