



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

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
в Мошковском районе**

(ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Мошковском районе)

Орган инспекции № RA.RU.710008

633131 Новосибирская область, Мошковский район, р.п. Мошково, ул. Лесная, 1 а,
тел/факс 8(383-48)21-877 E-mail: gigienits@yandex.ru ОКПО 05179452, ОГРН 1055406020845 ИНН/КПП 5406305556/543202001

Экспертное заключение
результатам лабораторных исследований
№ 35.133 от 12.12.2023

1. **Наименование образца(ов) (пробы):** вода питьевая.
2. **Дата(ы) изготовления *:**
3. **Изготовитель(и) *:**
4. **Объем(ы) партии *:**
5. **Цель отбора:** по заявке.
6. **Наименование объекта:** Муниципальное казённое предприятие "Управляющая компания жилищно-коммунальным хозяйством Болотнинского района Новосибирской области".
7. **Адрес объекта:** Новосибирская область, Болотнинский р-н, Болотное г, Советская ул, д. 2.
8. **Место (адрес) отбора:** скважина № 11119 (03076); скважина № 4114 (03077); скважина № 04-04 (03074); скважина № 3-97 (03072); колонка; водоразборная колонка; Новосибирская область, Болотнинский р-н, д. Верхний Елбак; Новосибирская область, Болотнинский р-н, д. Кругликово; Новосибирская область, Болотнинский р-н, д. Кругликово, ул. Лесная, 23; Новосибирская область, Болотнинский р-н, д. Верхний Елбак; Новосибирская область, Болотнинский р-н, с. Карасево, ул. Центральная, д. 78.
9. **Для экспертизы представлены документы:**
- протоколы лабораторных исследований №№ 54-00-35/09644-23, 54-00-35/09645-23, 54-00-35/09646-23 от 01.12.2023г., №№ 54-00-35/09643-23, 54-00-35/09648-23, 54-00-35/09647-23 от 30.11.2023 г., выданные ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе.
10. **При экспертизе использованы нормативные документы:** Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. СанПиН 1.2.3685-21.
11. **Заключение:** Представленные пробы воды питьевой по исследованным санитарно-микробиологическим, органолептическим показателям и содержанию химических веществ соответствуют требованиям раздела III СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Эксперт, врач по общей гигиене:

А. И. Струкова.

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

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

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

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Новосибирской области» в Мошковском районе

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской
области " Мошковском районе

Юридический адрес: 630099, Новосибирская обл, Новосибирск г, Фрунзе ул, дом 84, тел.: +7 (383) 224-58-38
e-mail: cgnso@cn.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5, тел.: 8383 40
28934, e-mail: toguchin.ilc@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512224



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ, Заведующий
Бактериологической лабораторией


МП _____ **Н.В. Фильченкова**
01.12.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 54-00-35/09644-23 от 01.12.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ" (ИНН 5413111495 ОГРН 1055461001353)

2. **Юридический адрес:** 633340, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БОЛОТНОЕ, УЛ. СОВЕТСКАЯ Д.2
Фактический адрес: Новосибирская обл, р-н Болотнинский, г Болотное, ул Советская, д. 2

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

4. **Место отбора:** скважина № 11119 (03076), Новосибирская обл, р-н Болотнинский, д Верхний Елбак,

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 23.11.2023

Ф.И.О., должность: Любецкая Л.Н., Помощник врача по гигиене питания; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 12:40

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №749-Б от 19 октября 2023

Информация (п.п.1-7) предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт ответственность за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, включая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний. Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных

Протокол испытаний № 54-00-35/09644-23 от 01.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-4)

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 54-00-35/09644-05.04-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Анализатор жидкости, Флюорат-02	2136
2	Анализаторы жидкости лабораторные, Анион 4100	731
3	Весы лабораторные электронные, ЛВ	27125016
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	29748
5	Фотометр фотоэлектрический, КФК-3	9007265

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	НД на методы исследований
Санитарно гигиеническая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:40 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:40, дата окончания испытаний 01.12.2023 08:54				
1	Водородный показатель	ед. рН	7,23±0,20	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
2	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Жесткость	°Ж	6,5±1,0	ГОСТ 31954-2012 п.4 Метод А
4	Запах при 20° С	балл	0/0	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
5	Мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
6	Массовая концентрация нефтепродуктов	мг/дм ³	0,015±0,005	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года)
7	Массовая концентрация сухого остатка/сухой остаток	мг/дм ³	354±32	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97, (ФР.1.31.2014.18118)
8	Массовая концентрация анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ)	мг/дм ³	0,033±0,012	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года)
9	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,80±0,36	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) способ Б
10	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
11	Массовая концентрация фенолов (общих и летучих)	мг/дм ³	Менее 0,0005	ПНД Ф 14.1:2:4.182-2002 (издание 2010 г.)
12	Цветность	градус	8,75±2,63	ГОСТ 31868-2012
Мнения и интерпретации: Цветность определили по хром - кобальтовой шкале при температуре пробы воды 22 градуса Цельсия; результаты по водородному показателю, фенолам, сухому остатку получили как среднее арифметическое двух параллельных определений.				
Бактериологическая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:30 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:45, дата окончания испытаний 24.11.2023 11:13				
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	3	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Конец протокола испытаний № 54-00-35/09644-23 от 01.12.2023

стр. 2 из 2

Протокол испытаний № 54-00-35/09644-23 от 01.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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

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

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

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Новосибирской области» в Мошковском районе

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской
области " Мошковском районе


Юридический адрес: 630099, Новосибирская обл, Новосибирск г, Фрунзе ул, дом 84, тел.: +7 (383) 224-58-38
e-mail: cgnso@cn.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5, тел.: 8383 40
28934, e-mail: toguchin.ilc@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512224



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ, Заведующий
Бактериологической лабораторией

МП  Н.В. Фильченкова
01.12.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 54-00-35/09645-23 от 01.12.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ" (ИНН 5413111495 ОГРН 1055461001353)

2. **Юридический адрес:** 633340, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БОЛОТНОЕ, УЛ. СОВЕТСКАЯ Д.2
Фактический адрес: Новосибирская обл, р-н Болотнинский, г Болотное, ул Советская, д. 2

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

4. **Место отбора:** скважина № 4114 (03077), Новосибирская обл, р-н Болотнинский, д Старый Елбак,

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 23.11.2023

Ф.И.О., должность: Любецкая Л.Н., Помощник врача по гигиене питания; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 12:40

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №749-Б от 19 октября 2023 г.

Информация (п.п.1-7) предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт ответственность за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, включая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний. Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных

Протокол испытаний № 54-00-35/09645-23 от 01.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п.1-7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ) Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-4)

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 54-00-35/09645-05.04-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Анализатор жидкости, Флюорат-02	2136
2	Анализаторы жидкости лабораторные, Анион 4100	731
3	Весы лабораторные электронные, ЛВ	27125016
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	29748
5	Фотометр фотоэлектрический, КФК-3	9007265

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	НД на методы исследований
Санитарно гигиеническая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:40 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:40, дата окончания испытаний 01.12.2023 08:55				
1	Водородный показатель	ед. рН	7,48±0,20	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
2	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Жесткость	°Ж	6,3±0,9	ГОСТ 31954-2012 п.4 Метод А
4	Запах при 20° С	балл	0/0	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
5	Мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
6	Массовая концентрация нефтепродуктов	мг/дм ³	0,011±0,004	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года)
7	Массовая концентрация сухого остатка/сухой остаток	мг/дм ³	309±28	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97, (ФР.1.31.2014.18118)
8	Массовая концентрация анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ)	мг/дм ³	0,031±0,011	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года)
9	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,49±0,30	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) способ Б
10	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
11	Массовая концентрация фенолов (общих и летучих)	мг/дм ³	Менее 0,0005	ПНД Ф 14.1:2:4.182-2002 (издание 2010 г.)
12	Цветность	градус	7,81±2,34	ГОСТ 31868-2012

Мнения и интерпретации: Цветность определили по хром - кобальтовой шкале при температуре пробы воды 22 градуса Цельсия; результаты по водородному показателю, фенолам, сухому остатку получили как среднее арифметическое двух параллельных определений.

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:30 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:47, дата окончания испытаний 24.11.2023 11:14				
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Конец протокола испытаний № 54-00-35/09645-23 от 01.12.2023

стр. 2 из 2

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

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

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

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Новосибирской области» в Мошковском районе

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской
области " Мошковском районе


Юридический адрес: 630099, Новосибирская обл, Новосибирск г, Фрунзе ул, дом 84, тел.: +7 (383) 224-58-38
e-mail: cgnso@cn.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5, тел.: 8383 40
28934, e-mail: toguchin.ilc@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512224



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ, Заведующий
Бактериологической лабораторией

МП  Н.В. Фильченкова
01.12.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 54-00-35/09646-23 от 01.12.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ" (ИНН 5413111495 ОГРН 1055461001353)

2. **Юридический адрес:** 633340, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БОЛОТНОЕ, УЛ. СОВЕТСКАЯ Д.2
Фактический адрес: Новосибирская обл, р-н Болотнинский, г Болотное, ул Советская, д. 2

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

4. **Место отбора:** скважина № 04-04 (03074), Новосибирская обл, р-н Болотнинский, д Кругликово,

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 23.11.2023

Ф.И.О., должность: Любецкая Л.Н., Помощник врача по гигиене питания; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 12:40

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №749-Б от 19 октября 2023 г.

Информация (п.п.1-7) предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт ответственность за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, включая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний. Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных

Протокол испытаний № 54-00-35/09646-23 от 01.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п.1-7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ) Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-4)

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 54-00-35/09646-05.04-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Анализатор жидкости, Флюорат-02	2136
2	Анализаторы жидкости лабораторные, Анион 4100	731
3	Весы лабораторные электронные, ЛВ	27125016
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	29748
5	Фотометр фотоэлектрический, КФК-3	9007265

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	НД на методы исследований
Санитарно гигиеническая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:40 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:40, дата окончания испытаний 01.12.2023 08:55				
1	Водородный показатель	ед. рН	7,63±0,20	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
2	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Жесткость	°Ж	6,4±1,0	ГОСТ 31954-2012 п.4 Метод А
4	Запах при 20° С	балл	0/0	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
5	Мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
6	Массовая концентрация нефтепродуктов	мг/дм ³	0,009±0,005	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года)
7	Массовая концентрация сухого остатка/сухой остаток	мг/дм ³	339±31	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97, (ФР.1.31.2014.18118)
8	Массовая концентрация анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ)	мг/дм ³	0,038±0,013	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года)
9	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,72±0,34	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) способ Б
10	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
11	Массовая концентрация фенолов (общих и летучих)	мг/дм ³	Менее 0,0005	ПНД Ф 14.1:2:4.182-2002 (издание 2010 г.)
12	Цветность	градус	8,13±2,44	ГОСТ 31868-2012
Мнения и интерпретации: Цветность определили по хром - кобальтовой шкале при температуре пробы воды 22 градуса Цельсия; результаты по водородному показателю, фенолам, сухому остатку получили как среднее арифметическое двух параллельных определений.				
Бактериологическая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:30 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:50, дата окончания испытаний 24.11.2023 11:14				
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Конец протокола испытаний № 54-00-35/09646-23 от 01.12.2023

стр. 2 из 2

Протокол испытаний № 54-00-35/09646-23 от 01.12.2023
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

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

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

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

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Новосибирской области» в Мошковском районе

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской
области " Мошковском районе

Юридический адрес: 630099, Новосибирская обл, Новосибирск г, Фрунзе ул, дом 84, тел.: +7 (383) 224-58-38
e-mail: cgnso@cn.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5, тел.: 8383 40
28934, e-mail: toguchin.ilc@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512224



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик -эксперт

Т.М. Пиндеева

МП

30.11.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 54-00-35/09643-23 от 30.11.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ" (ИНН 5413111495 ОГРН 1055461001353)

2. **Юридический адрес:** 633340, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БОЛОТНОЕ, УЛ. СОВЕТСКАЯ Д.2
Фактический адрес: Новосибирская обл, р-н Болотнинский, г Болотное, ул Советская, д. 2

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

4. **Место отбора:** скважина № 3-97 (03072), Новосибирская обл, р-н Болотнинский, с Карасево, ул Лесная, , 23

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 23.11.2023

Ф.И.О., должность: Любецкая Л.Н., Помощник врача по гигиене питания; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 12:40

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №749-Б от 19 октября 2023 г.

Информация (п.п.1-7) предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт ответственность за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, включая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний. Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

Протокол испытаний № 54-00-35/09643-23 от 30.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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

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

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

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Новосибирской области» в Мошковском районе

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской
области " Мошковском районе

Юридический адрес: 630099, Новосибирская обл, Новосибирск г, Фрунзе ул, дом 84, тел.: +7 (383) 224-58-38
e-mail: cgnso@cn.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5, тел.: 8383 40
28934, e-mail: toguchin.ilc@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512224



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик -эксперт

Т.М. Пиндеева

МП

30.11.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 54-00-35/09648-23 от 30.11.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ" (ИНН 5413111495 ОГРН 1055461001353)

2. **Юридический адрес:** 633340, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БОЛОТНОЕ, УЛ. СОВЕТСКАЯ Д.2
Фактический адрес: Новосибирская обл, р-н Болотнинский, г Болотное, ул Советская, д. 2

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

4. **Место отбора:** колонка, Новосибирская обл, р-н Болотнинский, д Верхний Елбак,

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 23.11.2023

Ф.И.О., должность: Любецкая Л.Н., Помощник врача по гигиене питания; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 12:40

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №749-Б от 19 октября 2023 г.

Информация (п.п.1-7) предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт ответственность за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, включая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний. Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных

Протокол испытаний № 54-00-35/09648-23 от 30.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п.1-7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ) Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-4)

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 54-00-35/09648-05.04-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	29748
2	Фотометр фотоэлектрический, КФК-3	9007265

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	НД на методы исследований
Санитарно гигиеническая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:40 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:40, дата окончания испытаний 30.11.2023 11:32				
1	Запах при 20° С	балл	0/0	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
2	Мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	8,30±2,49	ГОСТ 31868-2012
Мнения и интерпретации: Цветность определили по хром - кобальтовой шкале при температуре пробы воды 22 градуса Цельсия.				
Бактериологическая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:30 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 14:00, дата окончания испытаний 24.11.2023 11:16				
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	3	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Конец протокола испытаний № 54-00-35/09648-23 от 30.11.2023

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

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

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

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Новосибирской области» в Мошковском районе

Испытательный лабораторный центр Филиала ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской
области " Мошковском районе

Юридический адрес: 630099, Новосибирская обл, Новосибирск г, Фрунзе ул, дом 84, тел.: +7 (383) 224-58-38
e-mail: cgnso@cn.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5, тел.: 8383 40
28934, e-mail: toguchin.ilc@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512224



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик -эксперт

Т.М. Пиндеева

МП

30.11.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 54-00-35/09647-23 от 30.11.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ БОЛОТНИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ" (ИНН 5413111495 ОГРН 1055461001353)

2. **Юридический адрес:** 633340, НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. БОЛОТНОЕ, УЛ. СОВЕТСКАЯ Д.2
Фактический адрес: Новосибирская обл, р-н Болотнинский, г Болотное, ул Советская, д. 2

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

4. **Место отбора:** водоразборная колонка, Новосибирская обл, р-н Болотнинский, с Карасево, ул Центральная, д. 78

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 23.11.2023

Ф.И.О., должность: Любецкая Л.Н., Помощник врача по гигиене питания; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 12:40

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

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Заявка №749-Б от 19 октября 2023 г.

Информация (п.п.1-7) предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несёт ответственность за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, включая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несёт ответственность за действия (а равно бездействие) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний. Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ. Образцы

Протокол испытаний № 54-00-35/09647-23 от 30.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п.1-7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ) Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-4)

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. **Код образца (пробы):** 54-00-35/09647-05.04-23

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	29748
2	Фотометр фотоэлектрический, КФК-3	9007265

10. **Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	НД на методы исследований
Санитарно гигиеническая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:40 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:40, дата окончания испытаний 30.11.2023 11:32				
1	Запах при 20° С	балл	0/0	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
2	Мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	8,28±2,48	ГОСТ 31868-2012
Мнения и интерпретации: Цветность определили по хром - кобальтовой шкале при температуре пробы воды 22 градуса Цельсия.				
Бактериологическая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 13:30 Место осуществления деятельности: 633456, Новосибирская обл, Тогучин г, Лапина ул, дом 5 дата начала испытаний 23.11.2023 13:55, дата окончания испытаний 24.11.2023 11:15				
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1

Конец протокола испытаний № 54-00-35/09647-23 от 30.11.2023