



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 Коченевском районе**

(ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Коченевском районе)  
Орган инспекции аттестат аккредитации № RA.RU.710008 выдан 25 июня 2015 г.  
632640, Новосибирская область, р.п. Коченево, пр. Марковцева, д.8  
Тел/факс: 512-43-92, телефон: 5124392, E-mail: [Kochses@yandex.ru](mailto:Kochses@yandex.ru)

**Экспертное заключение**  
**по результатам лабораторных исследований**

№ 23 от 04.03.2019

1. **Наименование образца (пробы):** Вода холодная питьевая.
2. **Дата изготовления \*:**
3. **Изготовитель \*:**
4. **Объем партии \*:**
5. **Цель отбора:** Внеплановое госзадание
6. **Наименование объекта:** МУП «Новомихайловское ЖКХ».
7. **Адрес объекта:** 632631, Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Центральная, д.18.
8. **Место (адрес) отбора:** 632631, Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Заводская, скважина; Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Центральная, скважина; Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Центральная, д.3, кв.№2, кран на кухне; Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Большевикская, водоразборная сеть, колонка; Новосибирская область, Коченевский район, с. Новомихайловка, ул. Советская, водоразборная сеть, колонка.
9. **Для экспертизы представлены документы:**
  - протоколы лабораторных исследований № 3755, 3758, 3760, 3761, 3762 от 27.02.2019г., выданные ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области".
  - протоколы лабораторных исследований № 706, 707, 708, 709, 710 от 22.02.2019г. выданные ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Искитимском районе.
10. **При экспертизе использованы нормативные документы:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".
11. **Заключение:** Пробы воды холодной питьевой по исследованным санитарно-гигиеническим показателям (железо и мутность) соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

Эксперт:

С. С. Ступа.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»**  
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 633208 г. Искитим, пр-кт. Юбилейный, 4а  
 Тел/факс: 2-55-27, тел. 4-41-78  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail filial\_cg-isk@mail.ru

Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.511324 выдан 19 мая 2015г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
 № 710 от 22 февраля 2019 г. *Выполнено*

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе
1.2	Адрес	632640, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение о назначении экспертизы № 19/263 от 21.02.2019г.
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Заводская ул, скважина
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая
3.3	Код	000988.С.21.02.2019
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	0,5л Ед. изм.
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г. 10 Час 30 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбировавшего пробу; наименование организации	помощник врача эпидемиолога Растегаева Т.О.
3.11	Условия доставки	автотранспорт, термо-сумка с хладозэлементами Наличие консервантов: Нет Температура: +5 <sup>0</sup> С
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: <sup>0</sup> С Темпе-ра воды: <sup>0</sup> С Ph воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X ГГ: MM: CC: Y В. Д. ГГ: MM: CC:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г. 15 Час 10 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)
3.16	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01
<b>4</b>	<b>Дополнительные сведения</b>	Сопроводительное письмо №17/1877 от 21.02.2019г., Код пробы ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" 003762 С.21.02.2019

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись Лозбенева Т.В. /Лозбенева Т.В./

Руководитель Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Селюнин С.А./

(Заместитель руководителя Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Майер М.Я. /)

М.П.



## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	633204, НСО, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а				
Номер направления:	ВГЭ 045903				
Объем (количество) пробы:	0,5л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	21 февраля 2019 г.		18	час	20 мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	22 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ Св. № 401088 от 22.06.2018 до 22.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000988.С.21.02.2019	5. Вода холодная питьевая				
	Мутность	<0,58	<= 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.

*[Подпись]*



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»**  
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе**  
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 633208 г. Искитим, пр-кт. Юбилейный, 4а  
 Тел/факс: 2-55-27, тел. 4-41-78  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail filial\_cg-isk@mail.ru

Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.511324 выдан 19 мая 2015г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

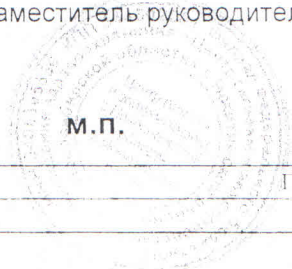
№ 706 от 22 февраля 2019 г. *Выполнено*

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе
1.2	Адрес	632640, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп. Марковцева пр-кт, д. 8
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение о назначении экспертизы № 19/263 от 21.02.2019г.
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Советская ул, водоразборная сеть- колонка
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая
3.3	Код	000984.С.21.02.2019
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	0,5л Ед. изм.
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г. 10 Час 30 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбиравшего пробу; наименование организации	помощник врача эпидемиолога Растегаева Т.О
3.11	Условия доставки	автотранспорт, термо-сумка с хладоэлементами Наличие консервантов: Нет Температура: +5°С
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: °С Темпе-ра воды: °С Рн воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X ГГ: MM: CC: Y ГГ: MM: CC: с. ш. в. д.
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г. 15 Час 10 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)
3.16	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01
4	Дополнительные сведения	Сопроводительное письмо №17/1877 от 21.02.2019г., Код пробы ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" 003750.С.21.02.2019

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола. Подпись Лозбенева Т.В.

Руководитель Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Селюнин С.А. /

(Заместитель руководителя Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Майер М.Я. /)



М.П.

Протокол лабораторных исследований	Код формы: И.08.02
№ 706 от 22 февраля 2019 г.	стр. 1 из 2



## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	633204, НСО, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а			
Номер направления:	ВГЗ 045899			
Объем (количество) пробы:	0,5л			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	21 февраля 2019 г.	15	час	20
				мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	22 февраля 2019 г.
Средства измерений: Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ Св. № 401088 от 22.06.2018 до 22.06.2019				

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000984.С.21.02.2019	1. Вода холодная питьевая				
	Мутность	<0,58	<= 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»**  
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 633208 г. Искитим, пр-кт. Юбилейный, 4а  
 Тел/факс: 2-55-27, тел. 4-41-78  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail filial\_cg-isk@mail.ru

Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.511324 выдан 19 мая 2015г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 707 от 22 февраля 2019 г. Выполнено

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе
1.2	Адрес	632640, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт. д. 8
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение о назначении экспертизы № 19/263 от 21.02.2019г.
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Большевицкая ул, водоразборная сеть- колонка
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая
3.3	Код	000985.C.21.02.2019
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	Ед. изм.
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г. 10 Час 30 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбировавшего пробу; наименование организации	помощник врача эпидемиолога Растегаева Т.О.
3.11	Условия доставки	автотранспорт, термо-сумка с хладоэлементами Наличие консервантов: Нет Температура: +5 <sup>o</sup> C
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: <sup>o</sup> C Темпе-ра воды: <sup>o</sup> C Ph воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X ГГ: MM: CC Y В. Д. ГГ: MM: CC
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г. 15 Час 10 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)
3.16	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01
<b>4</b>	<b>Дополнительные сведения</b>	
	Сопроводительное письмо №17/1877 от 21.02.2019г., Код пробы ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" 003751 С.21.02.2019	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись Лозбенева Т.В. /Лозбенева Т.В./

Руководитель Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Селюнин С.А./

(Заместитель руководителя Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Майер М.Я. /)

М.П.



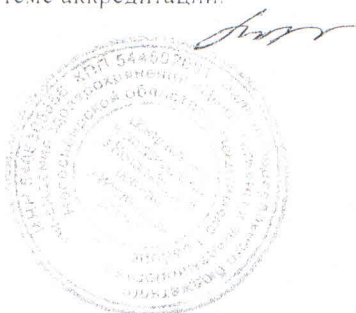
**САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Место проведения исследований:	633204, НСО, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а				
Номер направления:	ВГЗ 045900				
Объем (количество) пробы:	0,5л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	21 февраля 2019 г.	15	час	20	мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Сокончание:	22 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПЭ-5300Ви Св. № 401088 от 22.06.2018 до 22.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000985.С.21.02.2019	2. Вода холодная питьевая				
	Мутность	<0,58	<= 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»  
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 633208 г. Искитим, пр-кт. Юбилейный, 4а  
 Тел/факс: 2-55-27, тел. 4-41-78  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail filial\_cg-isk@mail.ru

Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.511324 выдан 19 мая 2015г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 709 от 22 февраля 2019 г. Выполнено

1	<b>Сведения о Заказчике</b>								
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе							
1.2	Адрес	632640, НСО, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8							
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание							
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение о назначении экспертизы № 19/263 от 21.02.2019г.							
2	<b>Сведения об объекте</b>								
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"							
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)							
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>								
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная, скважина							
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая							
3.3	Код	000987.С.21.02.2019							
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)								
3.5	Дата изготовления (розлива):								
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка							
3.7	Объем партии	Спецмарка							
3.8	Объем (количество)	0,5л	Ед. изм.						
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г.	10 Час 30 Мин						
3.10	Ф.И.О., должность отбировавшего пробу; наименование организации	помощник врача эпидемиолога Растегаева Т.О.							
3.11	Условия доставки	автотранспорт, термо-сумка с хладоэлементами	Наличие консервантов: Нет	Температура: +5°C					
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: °C	Темпе-ра воды: °C	Ph воды:					
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X	ГГ:	ММ:	СС:	У	ГГ:	ММ:	СС:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	с. ш.			В. Д.				
3.15	Нормативный документ на метод отбора	21 февраля 2019 г.							
3.16	Нормативный документ регламентирующий	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)							
3.16	Нормативный документ регламентирующий	СанПиН 2.1.4.1074-01							
4	Дополнительные сведения		Сопроводительное письмо №17/1877 от 21.02.2019г., Код пробы ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" 003753 С 21.02.2019						

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец.  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись Селюнина Т.В. /Лозбенева Т.В./

Руководитель Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Селюнин С.А./

(Заместитель руководителя Испытательного лабораторного центра \_\_\_\_\_ / Майер М.Я. /)

М.П.

Протокол лабораторных исследований

№ 709 от 22 февраля 2019 г.

Код формы: И.08.02

стр 1 из 2



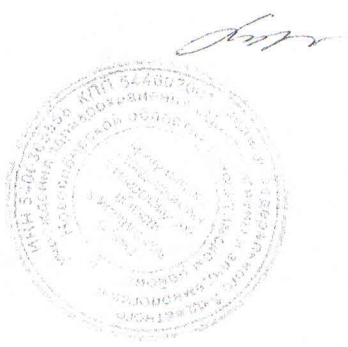
## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:		633204, НСО, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а			
Номер направления:		ВГЗ 045902			
Объем (количество) пробы:		0,5л			
Дата и время поступления пробы в лабораторию		21 февраля 2019 г.			
Даты проведения исследований		Начало:	21 февраля 2019 г.	15 час	20 мин
Средства измерений:		Спектрофотометр ЛС-5300ВИ Св. № 401088 от 22.06.2018 до 22.06.2019			

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000987.С.21.02.2019	4. Вода холодная питьевая				
	Мутность	< 0,58	<= 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.







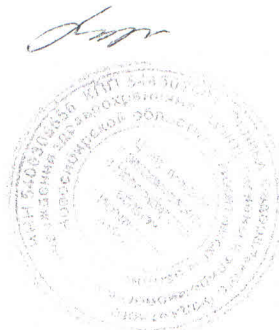
## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	633204, НСО, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а				
Номер направления:	ВГЗ 045901				
Объем (количество) пробы:	0,5л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	21 февраля 2019 г.	15	час	20	мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	22 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ Св. № 401088 от 22.06.2018 до 22.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты * исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
000986.С.21.02.2019	3. Вода холодная питьевая				
	Мутность	< 0,58	<= 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 630099 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84  
 Тел/факс: 224-58-38, тел. 224-08-72  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail cgnso@cn.ru



Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.510117



Сертификат аккредитации в международной  
 системе DAKKS № D-PL-14384-01-00,  
 от 13.05.2015г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 3762 от 27 февраля 2019 г.

1	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе
1.2	Адрес	632640, Новосибирская область, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение № 19/263 от 21.02.2019
2	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Советская ул, водоразборная сеть, колонка
3.2	Наименование	1. Вода холодная питьевая
3.3	Код	003750.C.21.02.2019
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ-тара
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	1,5 Ед. изм. л
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г. 10 Час 30 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбирывшего пробу; наименование организации	Растегаева Т. О., помощник врача по коммунальной гигиене; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе
3.11	Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник Наличие консервантов: Температура: +7°C
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: °C Темпе-ра воды: °C Ph воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X ГГ: MM: CC: Y В. Д. GG: MM: CC: с. ш. 14 Час 15 Мин
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г.
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014
4	Дополнительные сведения	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись \_\_\_\_\_ /Ермакова О.Н./



Протокол лабораторных исследований  
 № 3762 от 27 февраля 2019 г.

Код формы: Ц.7.02, издание 3  
 стр. 1 из 2



## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84				
Номер направления:	ВГЗ 213597				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию:			час		мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	27 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № 401052 от 21.06.2018 до 21.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
003750.С.21.02.2019	1. Вода холодная питьевая				
	Железо	0,14±0,03	≤ 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 630099 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84  
 Тел/факс: 224-58-38, тел. 224-08-72  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail cgnso@cn.ru



Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.510117



Сертификат аккредитации в международной  
 системе DAkkS № D-PL-14384-01-00.  
 от 13.05.2015 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 3761 от 27 февраля 2019 г.

1	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе
1.2	Адрес	632640, Новосибирская область, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение № 19/263 от 21.02.2019
2	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Большевицкая ул, водоразборная сеть, колонка
3.2	Наименование	2. Вода холодная питьевая
3.3	Код	003751.C.21.02.2019
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ-тара
3.7	Объём партии	Спецмарка
3.8	Объём (количество)	1,5 Ед. изм. л
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г. 10 Час 30 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбирывшего пробу; наименование организации	Растегаева Т. О., помощник врача по коммунальной гигиене; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе
3.11	Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник Наличие консервантов: Температура: +7°C
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: °C Темпе-ра воды: °C Ph воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X ГГ: MM: CC: Y В. Д. ГГ: MM: CC:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г. 14 Час 15 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014
4	Дополнительные сведения	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись \_\_\_\_\_ /Ермакова О.Н./





## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84				
Номер направления:	ВГЗ 213600				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию			час		мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	27 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № 401052 от 21.06.2018 до 21.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
003751.С.21.02.2019	2. Вода холодная питьевая				
	Железо	0,17±0,03	<= 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 630099 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84  
 Тел/факс: 224-58-38, тел. 224-08-72  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail cgnso@cn.ru



Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.510117



Сертификат аккредитации в международной  
 системе DAKKS № D-PL-14384-01-00.  
 от 13.05.2015г.

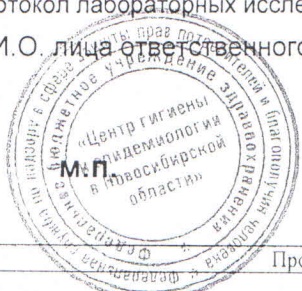
**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 3760 от 27 февраля 2019 г.

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>								
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе							
1.2	Адрес	632640, Новосибирская область, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8							
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание							
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение № 19/263 от 21.02.2019							
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>								
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"							
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)							
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>								
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 3, квартира № 2, кран на кухне							
3.2	Наименование	3. Вода холодная питьевая							
3.3	Код	003752.C.21.02.2019							
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)								
3.5	Дата изготовления (розлива):								
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ-тара							
3.7	Объем партии	Спецмарка							
3.8	Объем (количество)	1,5	Ед. изм.	л					
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г.	10	Час	30	Мин			
3.10	Ф.И.О., должность отбировавшего пробу; наименование организации	Растегаева Т. О., помощник врача по коммунальной гигиене; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе							
3.11	Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник	Наличие консервантов:		Температура: +7°C				
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: °C	Темпе-ра воды: °C		Ph воды:				
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X	ГГ:	MM:	СС:	У	ГГ:	MM:	СС:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г.		14	Час	15	Мин		
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014							
<b>4</b>	<b>Дополнительные сведения</b>								

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись \_\_\_\_\_ /Ермакова О.Н./





### САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84				
Номер направления:	ВГЗ 213603				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию			час		МИН
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	27 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № 401052 от 21.06.2018 до 21.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
003752.с.21.02.2019	3. Вода холодная питьевая				
	Железо	0,21±0,04	<= 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.



**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 630099 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84  
 Тел/факс: 224-58-38, тел. 224-08-72  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail cgnso@cn.ru



Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.510117



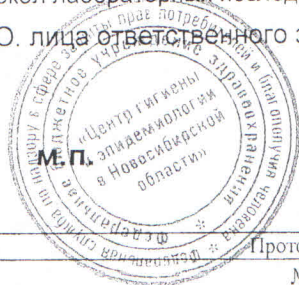
Сертификат аккредитации в международной  
 системе DAkks № D-PL-14384-01-00.  
 от 13.05.2015 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 3758 от 27 февраля 2019 г.

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе
1.2	Адрес	632640, Новосибирская область, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение № 19/263 от 21.02.2019
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, скважина
3.2	Наименование	4. Вода холодная питьевая
3.3	Код	003753.C.21.02.2019
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ-тара
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	1,5 л
3.9	Дата и время отбора	21 февраля 2019 г. 10 Час 30 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбиравшего пробу; наименование организации	Растегаева Т. О., помощник врача по коммунальной гигиене; ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе
3.11	Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник Наличие консервантов: _____ Температура: +7°C
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: °C Темпе-ра воды: °C Ph воды: _____
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X _____ ГГ: _____ ММ: _____ СС: _____ Y _____ В. Д. _____ ГГ: _____ ММ: _____ СС: _____ с. ш. _____
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г. 14 Час 15 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014
4	Дополнительные сведения	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись \_\_\_\_\_ /Ермакова О.Н./





## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84				
Номер направления:	ВГЭ 213605				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию			час		мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	27 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № 401052 от 21.06.2018 до 21.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
003753.С.21.02.2019	4. Вода холодная питьевая				
	Железо	0,18±0,04	≤ 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
 630099 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84  
 Тел/факс: 224-58-38, тел. 224-08-72  
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/540601001  
 E-mail [cgns0@cn.ru](mailto:cgns0@cn.ru)



Аттестат аккредитации  
 № RA.RU.510117



Сертификат аккредитации в международной  
 системе DAkkS № D-PL-14384-01-00.  
 от 13.05.2015г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 3755 от 27 февраля 2019 г.

1	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Коченевском районе
1.2	Адрес	632640, Новосибирская область, Коченевский р-н, Коченево рп, Марковцева пр-кт, д. 8
1.3	Цель исследований	внеплановое госзадание
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Определение № 19/263 от 21.02.2019
2	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МУП "Новомихайловское ЖКХ"
2.2	Адрес объекта	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Центральная ул, д. 18 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	632631, Новосибирская область, Коченевский р-н, Новомихайловка с, Заводская ул, скважина
3.2	Наименование	5. Вода холодная питьевая
3.3	Код	003762.C.21.02.2019
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	ПЭТ-тара
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	Ед. изм.
3.9	Дата и время отбора	10 Час 30 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбировавшего пробу; наименование организации	Растегаева Т. О., помощник врача по коммунальной гигиене; ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе
3.11	Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник Наличие консервантов: Температура: +7°C
3.12	Условия отбора проб	Темпе-ра окружающей среды: °C Темпе-ра воды: °C Ph воды:
3.13	Координаты точки отбора (для СГМ) *	X ГГ: MM: CC: Y В. Д. ГГ: MM: CC:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	21 февраля 2019 г. 14 Час 15 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014
4	Дополнительные сведения	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец  
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.  
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись \_\_\_\_\_ /Ермакова О.Н./





## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84				
Номер направления:	ВГЗ 213607				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию			час		мин
Даты проведения исследований	Начало:	21 февраля 2019 г.	Окончание:	27 февраля 2019 г.	
Средства измерений: Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № 401052 от 21.06.2018 до 21.06.2019					

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
003762.С.21.02.2019	5. Вода холодная питьевая				
	Железо	0,16±0,03	<= 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72

Дополнительные сведения:

Примечание: «\*» - метод заявлен в международной системе аккредитации.

