



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@vandex.ru

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований

№ 274/5 от 03.09.2018

1. **Наименование образца (пробы):** Вода холодная питьевая
2. **Дата изготовления *:**
3. **Изготовитель*:** МУП Федосихинский комхоз, НСО, Коченевский район, с. Федосиха, ул. Клубная, 12
4. **Объем партии *:**
5. **Цель отбора:** Соцгигмониторинг
6. **Наименование объекта:** МУП "Федосихинский комхоз".
7. **Адрес объекта:** НСО, Коченевский р-н, с.Федосиха, ул.Школьная, д. 23
8. **Место (адрес) отбора:** 632652, НСО, Коченевский район, с. Федосиха, ул. Клубная, 12; кран водопроводный X-54-59-675 Y-82-26-351.
9. **Для экспертизы представлены документы:**
 - протокол лабораторных исследований № 1360 от 16.08.2018 г., выданный ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе.
 - протоколы исследования качества воды № 952 от 20.08.2018г., выданный МУП г.Новосибирска, «ГОРВОДОКАНАЛ» Центральная химико-бактериологическая лаборатория водопровода.
 - протоколы лабораторных исследований № 20007 от 21.08.2018 г., № 11130 от 29.05.2018г., выданные ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области".
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 микробиологическим показателям 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", по исследованным санитарно-гигиеническим показателям не соответствует 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" в связи с превышением ПДК бора (протокол № 20007 от 21.08.2018).

Эксперт:

С. С. Ступа.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, Россия, Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 24		
Номер направления:	025436		
Объем (количество) пробы:	1,5л		
Дата и время поступления пробы в лабораторию:			
Дата проведения исследований:	14.09.2018	15.09.2018	16.09.2018
Составитель протокола:	И.В. Давыдова, к.б.н., старший научный сотрудник, Новосибирский центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора		
Коды лабораторий Роспотребнадзора:	630099, 630099		

Код пробы	Наименования пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм.	НД, на методы исследований
025436, с.14.09.2018	Вода холодная питьевая				
	Микробное число (Сухож. остаток)	425±39	≤ 1000,0	к/л	ВНД 14.1:2:4.114-97
	Общая жесткость	5,5±1,0	≤ 7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
	Железо	0,14±0,03	≤ 0,3	мг/л	ГОСТ 4811-72
	Марганец	0,03±0,01	≤ 0,1	мг/л	ГОСТ 4874-2014
	Аммоний азота (в пересчете на азот)	0,19±0,04	≤ 1,5	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Нитраты	1,22±0,24	≤ 45,0	мг/л	ВНД 14.1:2:4.115-99
	Нитриты	0,028±0,014	≤ 3,3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Вар	0,8±0,17	≤ 0,5	мг/л	ГОСТ 31949-2012
	Фториды	0,71±0,10	≤ 1,5	мг/л	ВНД 14.1:2:4.117-99

Дополнительные сведения:

Примечание: «*» - метод является 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.S10117



Сертификат аккредитации в международной
 системе DAKKS № EA-PL-14184-01-00,
 от 13.05.2015г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 20007 от 21 августа 2018 г.

1 Сведения о Заказчике	
1.1 Наименование	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по НСО в Коченевском районе
1.2 Адрес	632640 НСО, Коченевский р-н, Коченевое рп, Марковцева пр-кт, д. 8
1.3 Цель исследований	Социально-гигиенический мониторинг
1.4 Основание (наименование, номер документа)	Предписание №10/18679 от 06.07.2018
2 Сведения об объекте	
2.1 Наименование объекта	МУП "Федосихинский элитхоз"
2.2 Адрес объекта	632652, НСО, Коченевский р-н, Федосиха с. Клубная ул, д. 12 (р-он местонахождения: Коченевский р-н)
3 Сведения о пробе (образце)	
3.1 Место (адрес) отбора	632652, НСО, Коченевский р-н, Федосиха с. Клубная ул, д. 12, В/кран
3.2 Наименование	Вода холодная питьевая
3.3 Код	25436 от 14.08.2018
3.4 Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5 Дата изготовления (розлива)	
3.6 Тара, упаковка	Пластиковая бутылка 1,5л
3.7 Объем партии	Спецмарка
3.8 Объем (количество)	1,5
3.9 Дата и время отбора	14 августа 2018 г.
3.10 Ф.И.О., должность отбировавшего пробу, наименование организации	Сутурина Л. В., помощник врача по гигиене питания, ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Коченевском районе
3.11 Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник. Наличие консервантов: Температура: +4°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: м. ГГ: MM: CC: Y: м. Д: Час: MM: CC:
3.14 Дата и время доставлен в ИЛЦ	14 августа 2018 г. 14 Час: 15 Мин:
3.16 Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ Р 56237-2014
3.16 Нормативный документ регламентирующий показатели	СанПиН 2.1.4.1074-01
4 Дополнительные сведения	

Примечание: Результаты распространяются на испы (анный) образец.
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ.
 Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола. Подпись: Крыласова И.О./

И.О. руководителя
 Испытательного лабораторного
 центра: О.Ю. Якушкин



Протокол лабораторных исследований
 № 20007 от 21 августа 2018 г.

Код формы: 14.7.02, издание 3
 стр. 1 из 2