



Новая  
срок

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 аттестат аккредитации № RA.RU.710008 выдан 25 июня 2015г

633131, Новосибирская область, Мошковский район, р.п.Мошково, ул.Лесная 1а

Тел/факс: 8(383-48)21-877, E-mail: [mshkcge@mail.ru](mailto:mshkcge@mail.ru) ОКПО 05179452 ОГРН 1055406020845 ИНН/КПП 5406305556/543202001

**Экспертное заключение**

по результатам лабораторных исследований

№ 000683 от 25.06.2018

1. **Наименование образца(ов) (пробы):** вода холодная питьевая
2. **Дата(ы) изготовления \*:**
3. **Изготовитель(и) \*:**
4. **Объем(ы) партии \*:**
5. **Цель отбора:** по заявке
6. **Наименование объекта:** МКП "ЖКС" Байкальского сельсовета.
7. **Адрес объекта:** 633335, НСО, Болотнинский р-н, Байкал д, Центральная ул, д. 1
8. **Место (адрес) отбора:** скважина; 633335, НСО, Болотнинский р-н, Байкал д, Молодежная ул, д. 16
9. **Для экспертизы представлены документы:**
  - протокол лабораторных исследований № 4594 от 22.06.2018г., выдан ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе.
10. **При экспертизе использованы нормативные документы:** Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения СанПиН 2.1.4.1074-01
11. **Заключение:** Представленная проба вода холодная питьевая по исследованным микробиологическим показателям соответствует требованиям п. 3.3. 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-химическим показателям не соответствует п. 3.5., п. 3.4.1. 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 превышению цветности в 1,7 раза, мутности в 4,8 раза, железа в 4,8 раза, марганца в 3,1 раза, аммиака и аммония -ион по азоту в 2 раза.

Эксперт, врач по общей гигиене:

Г-

Н. Н. Слепуха.



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 Мошковском районе**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР а**

Юридический адрес:  
 633131, Новосибирская область, р.п.Мошково,  
 ул. Лесная, 1А  
 Тел/факс: (383-48)21-877, E-mail: mshkce@mail.ru  
 ОКПО 05179452, ОГРН 1055406020845  
 ИНН/КПП 5406305556/543202001  
 Испытательный лабораторный центр  
 633456, Новосибирская область, г.Тогучин,  
 ул.Лапина, 5  
 Тел/факс:(383-40)22-876, E-mail:sgltog@ngs.ru



Аттестат аккредитации  
 № РОСС RU. 0001.512224

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 4594 от 22 июня 2018 г. неуд. результаты

1	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	МКП "ЖКС" Байкальского сельсовета
1.2	Адрес	633335, НСО, Болотнинский р-н, Байкал д, Центральная ул, д. 1
1.3	Цель исследований	по заявке
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Договор №335 р от 14.06.2018 г.
2	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	МКП "ЖКС" Байкальского сельсовета
2.2	Адрес объекта	633335, НСО, Болотнинский р-н, Байкал д, Центральная ул, д. 1 (р-он местонахождения: Болотнинский р-н)
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	633335, НСО, Болотнинский р-н, Байкал д, Молодежная ул, д. 16, скважина
3.2	Наименование	вода холодная питьевая
3.3	Код	006725.БС.18.06.2018
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)	
3.5	Дата изготовления (розлива):	
3.6	Тара, упаковка	Стеклянная бутылка стерильная, пластиковая бутылка
3.7	Объем партии	Спецмарка
3.8	Объем (количество)	2 Ед. изм. л
3.9	Дата и время отбора	18 июня 2018 г. 13 Час 00 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбравшего пробу; наименование организации	Ермакова С. С., помощник врача по гигиене труда; ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Мошковском районе
3.11	Условия доставки	автотранспорт, сумка-холодильник Наличие консервантов: Температура: +4 <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 с. ш. ГГ: MM: CC: Y в. д. ГГ: MM: CC:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	18 июня 2018 г. 15 Час 30 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012
3.16	Нормативный документ регламентирующий показатели	СанПиН 2.1.4.1074-01
4	<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 Борозденко С.В. /Борозденко С.В./

Заместитель руководителя Испытательного лабораторного центра Фильченкова Н.В. /Фильченкова Н.В./ (Ф.И.О.)

М.П.



### БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	633456, НСО, Тогучинский р-н, Тогучин г, Лапина ул, д. 5				
Номер направления:	ПЗ 036778				
Объем (количество) пробы:	0,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	18 июня 2018 г.	15	час	40	мин
Даты проведения исследований	Начало:	18 июня 2018 г.	Окончание:	19 июня 2018 г.	

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты измерений	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
006725.БС.18.06.2018	вода холодная питьевая				
	ОМЧ	4	<= 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
	ОКВ	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
	ТКВ	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Дополнительные сведения:

### САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	633456, НСО, Тогучинский р-н, Тогучин г, Лапина ул, д. 5				
Номер направления:	ПЗ 036779				
Объем (количество) пробы:	1,5 л				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	18 июня 2018 г.	15	час	30	мин
Даты проведения исследований	Начало:	18 июня 2018 г.	Окончание:	21 июня 2018 г.	

Средства измерений: Анализатор АНИОН 4150 Св. № 335731 от 25.08.2017 до 25.08.2018; Фотометр КФК-3-01 Св. № 386938 от 16.04.2018 до 16.04.2020

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
006725.БС.18.06.2018	вода холодная питьевая				
	Цветность	34,2±6,8	<= 20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012
	Мутность	7,3±1,5	<= 1,5	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016
	pH	7,5±0,2	6,0-9,0	единицы pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
	Минерализация (Сухой остаток)	385,3±46,2	<= 1000,0	мг/дм3	ГОСТ 18164-72
	Перманганатная окисляемость	4,0±0,4	<= 5,0	мгО/дм3	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
	Общая жесткость	6,9±1,0	<= 7,0	град.ж	ГОСТ 31954-2012
	Железо	1,45±0,36	<= 0,3	мг/дм3	ГОСТ 4011-72
	Нитраты	<0,1	<= 45,0	мг/дм3	ГОСТ 33045-2014
	Нитриты	<0,003	<= 3,0	мг/дм3	ГОСТ 33045-2014
	Марганец	0,31±0,03	<= 0,10	мг/дм3	ГОСТ 4974-2014
	Аммиак и аммоний -ион по азоту	3,0±0,4	<= 1,5	мг/дм3	ГОСТ 33045-2014

Дополнительные сведения:

Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись \_\_\_\_\_ /Борозденко С.В./

