

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
 № ГСЭН.RU.ЦОА.075, № РОСС RU. 0001.510117
 Срок действия до 19.01.2016 г.
 Сертификат аккредитации D-PL-14384-01-00
 в международной системе DAKKS

Срок действия до 25.07.2015



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 18648 от 20 декабря 2013 г.

1	Сведения о Заказчике	
1.1	Наименование	ЧЛ Долгов В.М.
1.2	Адрес	630015, НСО, Новосибирск г, Комбинатский пер, д. 3
1.3	Цель исследований	по заявке
1.4	Основание (наименование, номер документа)	заявка № 3220 от 16.12.13 г.
2	Сведения об объекте	
2.1	Наименование объекта	ЧЛ Долгов В.М.: скважина № Б-344
2.2	Адрес объекта	633550, НСО, Черепановский р-н, Инской п (р-он местонахождения: Черепановский р-н)
3	Сведения о пробе (образце)	
3.1	Место (адрес) отбора	633550, НСО, Черепановский р-н, Инской п, скважина № Б-344
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая
3.3	Код	033644.С.16.12.2013
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	16 декабря 2013 г. 10 Час 00 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбировавшего пробу; наименование организации	Долгов В.М.
3.11	Условия доставки	Автотранспортом
3.12	Условия отбора проб	Наличие консервантов: Температура: °C Темпе-ра окружающей среды: °C Темпе-ра воды: °C 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	16 декабря 2013 г. 13 Час 00 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	
3.16	Нормативный документ регламентирующий показатели	СанПиН 2.1.4.1074-01
4	Дополнительные сведения	

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец

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

Руководитель Испытательного лабораторного центра

_____ /Якунина О.Ю.
 (Подпись) (Ф.И.О.)



САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84		
Номер направления:	ПЗ 072939		
Объем (количество) пробы:	1,5 л		
Дата и время поступления пробы в лабораторию		час	мин
Даты проведения исследований	Начало:	16 декабря 2013 г.	Окончание: 20 декабря 2013 г.

Средства измерений: Анализатор жидкости Анион 4110 Св. № 009277 от 27.02.2013 до 27.02.2014;
Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № 042487 от 02.07.2013 до 02.07.2014

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
033644.С.16.12.2013	Вода холодная питьевая				
	Цветность	7,7±2,3	≤ 20,0	градусы	ГОСТ Р 52769-2007
	Мутность	0,94±0,19	≤ 1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74*
	pH	6,6±0,2	6,0-9,0	единицы pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
	Перманганатная окисляемость	1,44±0,29	≤ 5,0	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-03
	Общая жесткость	<0,1	≤ 7,0	мг-экв/л	ГОСТ Р 52407-2005
	Нитриты	0,013±0,006	≤ 3,3	мг/л	ГОСТ 4192-82*
	Нитраты	0,98±0,29	≤ 45,0	мг/л	ГОСТ 18826-73*
	Железо	0,18±0,04	≤ 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-70
	Марганец	<0,01	≤ 0,1	мг/л	ГОСТ 4974-72
	Привкус	0		баллы	ГОСТ 3351-74*
	Аммиак и аммоний -ион по азоту	1,26±0,25	≤ 1,5	мг/л	ГОСТ 4192-82*
	Запах 20 С	0	≤ 2	баллы	ГОСТ 3351-74*
	Запах 60 С	0	≤ 2	баллы	ГОСТ 3351-74*

Дополнительные сведения:

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

