

**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 бессрочный



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

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 11960 от 27 июня 2016 г.

<b>1</b>	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	ЧЛ Поченков В.А.
1.2	Адрес	НСО, Новосибирск г, Пархоменко ул, д. 8-65
1.3	Цель исследований	по заявке
1.4	Основание (наименование, номер документа)	Заявка № 1685 от 22.06.2016 г.
<b>2</b>	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	ЧЛ Поченков В.А., скважина ТСН "Солнечное озеро"
2.2	Адрес объекта	630559, НСО, Новосибирский р-н, Кольцово рп (р-он местонахождения: Новосибирский р-н)
<b>3</b>	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место (адрес) отбора	630559, НСО, Новосибирский р-н, Кольцово рп, Скважина СНТ "Солнечное озеро"
3.2	Наименование	Вода холодная питьевая
3.3	Код	015025.С.22.06.2016
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.
3.9	Дата и время отбора	22 июня 2016 г. 08 Час 00 Мин
3.10	Ф.И.О., должность отбирывшего пробу; наименование организации	ЧЛ Поченков В.А.
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 ГГ: MM: CC: Y В. Д. ГГ: MM: CC:
3.14	Дата и время доставлен в ИЛЦ	22 июня 2016 г. 09 Час 20 Мин
3.15	Нормативный документ на метод отбора	
3.16	Нормативный документ регламентирующий показатели	СанПиН 2.1.4.1074-01
<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 А.А. Жашеутова Жашеутова З.В./



Зам. руководителя  
 Испытательного лабораторного центра  
А.А. Жашеутова

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Место проведения исследований:	630099, НСО, Новосибирск г, Фрунзе ул, д. 84			
Номер направления:	ПЗ 135806			
Объем (количество) пробы:	1.5л			
Дата и время поступления пробы в лабораторию			час	мин
Даты проведения исследований	Начало:	22 июня 2016 г.	Окончание:	27 июня 2016 г.
Средства измерений: Анализатор жидкости Анион 4110 Св. № 212313 от 09.03.2016 до 09.03.2017; Спектрофотометр ПромЭкоЛаб/ПЭ-5400В Св. № 236223 от 23.06.2016 до 23.06.2017				

Код пробы	Наименование пробы / показатели	Результаты исследований, погрешность	Допустимый уровень	Ед. изм	НД на методы исследований
015025.С.22.06.2016	Вода холодная питьевая				
	Цветность	<5,0	<= 20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012
	Мутность	<0,5	<= 1,5	мг/л	ГОСТ 3351-74
	рН	7,6±0,2	6,0-9,0	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
	Перманганатная окисляемость	1,0±0,2	<= 5,0	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
	Общая жесткость	4,71±0,71	<= 7,0	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
	Нитриты	0,008±0,004	<= 3,3	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Нитраты	4,1±0,6	<= 45,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	Железо	0,20±0,04	<= 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72
	Марганец	<0,01	<= 0,1	мг/л	ГОСТ 4974-2014
	Привкус	0	<= 2,0	баллы	ГОСТ 3351-74
	Аммиак и аммоний -ион по азоту	<0,05	<= 1,5	мг/л	ГОСТ 33045-2014
	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.

