



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Областное государственное
бюджетное учреждение
«Томская областная
ветеринарная лаборатория»
Испытательная лаборатория
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.21ПМ12

Дата включения в реестр
аккредитованных лиц 23 апреля 2015 г.

634009, Томская обл., г.Томск, ул.Р.Люксембург, д.29,
тел.:(3822)90-03-15, тел./факс:(3822)90-03-12, 90-03-13
e-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru



Утверждаю
Руководитель испытательной лаборатории

И.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 04509 К
от 15 апреля 2019 г.

1. Техническое задание на испытание:

Заказчик: МУП ЖКХ "Исток" Новорождественского сельского поселения

Адрес заказчика: Томский р-н, с. Новорождественское, ул. Советская, 62

Объект испытаний: Вода питьевая

СанПиН 2.1.4.1074-01

Масса (объем) пробы: 0,5 л; 1,5 л

Тара, упаковка:стерильная тара

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: с. Новорождественское, колонка

Дата и время отбора пробы: 12.04.2019 г.

Дата и время доставки пробы : 12.04.2019 г. 11.00 ч

Дата проведения испытаний : 12.04.19 - 15.04.19

2. Приборы и оборудование, используемые при испытаниях:

Наименование средств измерения, испытательного оборудования	Метрологические характеристики		Свидетельство о поверке (аттестации), дата поверки (аттестации)
	Диапазон измерений	Погрешность, цена деления, класс точности	
Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	(0,004-2) Б	±0,003 Б	№ 85062/203, поверен до 06.03.2020

3. Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единицы измерений	Нормы, допускаемые значения	Результаты испытаний	Характеристика погрешности	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Общее микробное число	КОЕ/мл	В 1 мл не более 50	В 1 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствие	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствие	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Мутность по (формазину)	ЕМФ	Не более 2,6	2,8	0,6	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	Не более 20	Менее 1,0		ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	0,44	0,14	ГОСТ 4011-72

1	2	3	4	5	6
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	0,088	0,013	ГОСТ 4974-2014

Внимание! Протокол испытаний распространяется на образцы, подвергнутые испытаниям.
 Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения ИЛ

* Ответственный (е) исполнитель (и)

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Валиева

Л.В. Самхарадзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола Л.А.Бабушкина