



Областное государственное
бюджетное учреждение
«Томская областная
ветеринарная лаборатория»
Испытательная лаборатория
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.21PM12

Дата включения в реестр
аккредитованных лиц 23 апреля 2015 г.
634000, Томская обл., г. Томск, ул. Р. Люксембург, д. 29,
т.п. (3822) 60-03-15, тел./факс: (3822) 90-03-12, 90-03-13
e-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru



Руководитель испытательной лаборатории
Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 13811 К
от 20 декабря 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:
Заказчик: МУП Мирненского сельского поселения "ТВК"
Адрес заказчика: 634011, Томская обл., Томский р-н, п. Аэропорт
Объект испытаний: Вода питьевая
СанПиН 2.1.4.1074-01
Масса (объем) пробы: 0,5 л; 1,5 л
Тара, упаковка: Пластиковая бутылка, стеклянная бутылка
Отбор проб: Заказчиком
Место отбора проб: Томская обл., п. Аэропорт, гидрант
Дата и время отбора пробы: 11.12.2018 г. 09:15 ч
Дата и время доставки пробы: 11.12.18 г. 15:45 ч
Дата проведения испытаний: 11.12.18 - 20.12.18

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 1,0 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 2,5	Менее 1,0		ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	Не более 20	3,2	1,0	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	Менее 0,1		ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	Менее 0,01		ГОСТ 4974-2014

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

* Ответственный (е) исполнитель (я)



В.А. Киселева



Е.П. Голубева



Н.Г. Валиева



Л.В. Самхаридзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.



Областное государственное
бюджетное учреждение
«Томская областная
ветеринарная лаборатория»
Испытательная лаборатория
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.21PM12



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

Руководитель испытательной лаборатории
И.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 13809 К
от 20 декабря 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:
Заказчик: МУП Мирненского сельского поселения "ТВК"
Адрес заказчика: 634011, Томская обл., Томский р-н, п. Аэропорт
Объект испытаний: Вода питьевая
СанПиН 2.1.4.1074-01
Масса (объем) пробы: 0,5 л; 1,5 л
Тара, упаковка: Пластиковая бутылка, стеклянная бутылка
Отбор проб: Заказчиком
Место отбора проб: Томская обл., п. Аэропорт, распределительная сеть
Дата и время отбора пробы: 11.12.2018 г. 08.40 ч
Дата и время доставки пробы: 11.12.18 г. 15.45 ч
Дата проведения испытаний: 11.12.18 - 20.12.18
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 1,0 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	Менее 1,0		ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	Не более 20	4,0	1,2	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	Менее 0,1		ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	0,014	0,004	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. Каселева



Е.П. Голубева



Н.Г. Валеева



Л.В. Самсарадзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.



Областное государственное
бюджетное учреждение
«Томская областная
ветеринарная лаборатория»
Испытательная лаборатория
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.21PM12



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, oem@lab.gsvt.tomsk.ru

Утверждаю
Руководитель испытательной лаборатории
Н.А. Кулдрицева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 13815 К
от 20 декабря 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:
Заказчик: МУП Мирненского сельского поселения "ТВК"
Адрес заказчика: 634011, Томская обл., Томский р-н, п. Аэропорт
Объект испытаний: Вода питьевая
СанПиН 2.1.4.1074-01
Масса (объем) пробы: 0,5 л; 1,5 л
Тара, упаковка: Пластиковая бутылка, стеклянная бутылка
Отбор проб: Заказчиком
Место отбора проб: Томская обл., МК Мирный, распределительная сеть
Дата и время отбора пробы: 11.12.2018 г. 09.35 ч
Дата и время доставки пробы: 11.12.18 г. 15.45 ч
Дата проведения испытаний: 11.12.18 - 20.12.18
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 1,0 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	1,5	0,3	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	Не более 20	2,6	0,8	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	0,44	0,11	ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	0,53	0,08	ГОСТ 4974-2014

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

* Ответственный (с) исполнитель (к)

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Вилнева

Л.В. Самаркина

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.



Областное государственное
бюджетное учреждение
«Томская областная
ветеринарная лаборатория»
Испытательная лаборатория
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.21PM12

Дата включения в реестр
аккредитованных лиц 23 апреля 2015 г.
634009, Томская обл., г.Томск, ул.Р.Люксембург, д.29,
тел./факс: (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



Руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрянцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 13813 К
от 20 декабря 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:
Заказчик: МУП Мирненского сельского поселения "ТВК"
Адрес заказчика: 634011, Томская обл., Томский р-н, п. Аэропорт
Объект испытаний: Вода питьевая
СанПиН 2.1.4.1074-01
Масса (объем) пробы: 0,5 л; 1,5 л
Тара, упаковка: Пластиковая бутылка, стеклянная бутылка
Отбор проб: Заказчиком
Место отбора проб: Томская обл., д. Трубачево, распределительная сеть
Дата и время отбора пробы: 11.12.2018 г. 13.30 ч
Дата и время доставки пробы : 11.12.18 г. 15.45 ч
Дата проведения испытаний : 11.12.18 - 20.12.18
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 измерения	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 1,0 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	Менее 1,0		ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	Не более 20	3,0	0,9	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	Менее 0,1		ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	0,172	0,026	ГОСТ 4974-2014

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

* Ответственный (с) исполнитель (и)

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Валеева

Л.В. Самардине

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.