



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

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: info@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru



ИЛ

Утверждаю

Руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 02134 К

от 05 марта 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

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: п. Аэропорт, гидрант

Дата и время отбора пробы: 27.02.2018 г. 12.40 ч.

Дата и время доставки пробы: 27.02.2018 г. 13.40 ч.

Дата проведения испытаний: 27.02.18 - 05.03.18

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 фотозлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	(0,004-2) Б	±0,003 Б	№ 30618/203, поверен до 23.03.2018

3. Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единицы измерений	Нормы, допускаемые значения	Результаты испытаний	Характеристика погрешности	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число	КОЕ/мл	В 1 мл не более 50	В 1,0 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Цветность	град.	Не более 20	1,3	0,4	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 (и)

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Валиева

Л.В. Самарцев

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола Ж.В. Лоншакова



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

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



Утверждаю
Руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 02685 К
от 19 марта 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

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: п. Аэропорт, перед поступлением в распределительную сеть (резервуар)

Дата и время отбора пробы: 15.03.2018 г. 11.00 ч.

Дата и время доставки пробы: 27.02.2018 г. 12.30 ч.

Дата проведения испытаний: 15.03.18 - 19.03.18

2. Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единицы измерений	Нормы, допускаемые значения	Результаты испытаний	Характеристика погрешности	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число	КОЕ/мл	В 1 мл не более 50	В 1,0 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01

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

* Ответственной (е) исполнитель (и)



В.А. Киселева



Е.П. Галубева



Н.Г. Валнева



Л.В. Самхаридзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола _____ Л.А. Бабушкина

7



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.

634008, 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



Утверждено
Руководителем испытательной лаборатории
Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 02132 К
от 05 марта 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:

Заказчик: МУП Мирневского 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

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: п. Аэропорт, перед поступлением в распределительную сеть (резервуар)

Дата и время отбора пробы: 27.02.2018 г. 12.10 ч.

Дата и время доставки пробы: 27.02.2018 г. 13.40 ч.

Дата проведения испытаний: 27.02.18 - 05.03.18

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 фотозлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	(0,004-2) Б	±0,003 Б	№ 30618/203, поверен до 23.03.2018
Анализатор вольтамперометрический ТА-07	Cd и Cu без разбавления пробы (0,0001-0,01) мг/дм ³	±30%	№ 25292/203, поверен до 19.06.2019

3. Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единицы измерений	Нормы, допускаемые значения	Результаты испытаний	Характеристика погрешности	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число	КОЕ/мл	В 1 мл не более 50	В 1,0 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Цветность	град.	Не более 20	2,5	0,8	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	0,36	0,09	ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	0,132	0,020	ГОСТ 4974-2014
Медь (Cu, суммарно)	мг/дм ³	Не более 1,0	Менее 0,0006		МУК 4.1.1504-2003

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. Госубева

Н.Г. Валова

Л.В. Самойлова

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола Ж.В. Лошкалова



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



Утверждаю
Руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 02136 К
от 05 марта 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

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: д. Трубачево, распределительная сеть

Дата и время отбора пробы: 27.02.2018 г. 11.10 ч.

Дата и время доставки пробы: 27.02.2018 г. 13.40 ч.

Дата проведения испытаний: 27.02.18 - 05.03.18

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 фотозлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	(0,004-2) Б	±0,003 Б	№ 30618/203, поверен до 23.03.2018

3. Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единицы измерений	Нормы, допускаемые значения	Результаты испытаний	Характеристика погрешности	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число	КОЕ/мл	В 1 мл не более 50	В 1,0 мл не обнаружено		МУК 4.2.1018-01
Цветность	град.	Не более 20	2,0	0,6	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	0,35	0,09	ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	0,20	0,03	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.Л. Голубева

Н.Г. Валнева

Л.В. Савицкая

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола Ж.В. Лоншакова