



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,
т/ф: (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. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 04899 К

от 03 мая 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: 26.04.2018 г. 09.40 ч.
Дата и время доставки пробы: 26.04.2018 г. 12.20 ч.
Дата проведения испытаний: 26.04.18 - 03.05.18

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	ИД 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	3,6	1,1	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 (ы)

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Валеева

Л.В. Самхаридзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016г.

Ответственный за оформление протокола Ж.В. Липшакова



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



Утверждено
Руководитель испытательной лаборатории
Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 04903 К
от 03 мая 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: МК Мирный, распределительная сеть
Дата и время отбора пробы: 26.04.2018 г. 11.40 ч.
Дата и время доставки пробы: 26.04.2018 г. 12.20 ч.
Дата проведения испытаний: 26.04.18 - 03.05.18

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
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл 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	5,5	1,7	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	0,18	0,05	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 (е) исполнитель (и)

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Вилкина

Л.В. Самаралов

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола Ж.В. Лошкарева



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@lsb.gsvt.tomsk.ru, om@lsb.gsvt.tomsk.ru



Утверждаю:
Руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева
Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 05385 К
от 21 мая 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: МК Мирненский

Дата и время отбора пробы: 15.05.2018 г. 14.30 ч.

Дата и время доставки пробы: 15.05.2018 г. 16.00 ч.

Дата проведения испытаний: 15.05.18 - 21.05.18

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

* Ответственный (е) исполнитель (и)

В.А. Киселева *В.А. Киселева*

Е.П. Голубев

Н.Г. Валеева

Л.В. Самхардзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола *Л.А. Бабушкина* Л.А. Бабушкина



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,
т. (3822)90-03-15, факс: (3822)90-03-12, 90-03-13
e-mail: lab@fah.govt.tomsk.ru, cen@fah.govt.tomsk.ru



Утверждаю
Руководитель испытательной лаборатории

И.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 04901 К

от 03 мая 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: 26.04.2018 г. 10.50 ч.
Дата и время доставки пробы: 26.04.2018 г. 12.20 ч.
Дата проведения испытаний: 26.04.18 - 03.05.18

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
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	грал.	Не более 20	4,6	1,4	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,3	0,59	0,15	ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм ³	Не более 0,1	0,25	0,04	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. Валнева

Л.В. Самхардзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола Ж.В. Лопшикова



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,
т. (3822)90-03-15, тел./факс (3822)90-03-12, 90-03-13
e-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, oim@lab.gsvt.tomsk.ru



Утверждаю
Руководитель испытательной лаборатории
И.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 04897 К
от 03 мая 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, распределительная сеть
Дата и время отбора пробы: 26.04.2018 г. 09.00 ч.
Дата и время доставки пробы: 26.04.2018 г. 12.20 ч.
Дата проведения испытаний: 26.04.18 - 03.05.18
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
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл 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	3,4	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	0,046	0,012	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

Н.Г. Валеева

Л.В. Самаралде

Е.П. Голубева

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016г.

Ответственный за оформление протокола Ж.В. Ломшаква



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

И.А. Кудряшева
И.А. Кудряшева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 05384 К
от 21 мая 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, распределительная сеть

Дата и время отбора пробы: 15.05.2018 г. 09.00 ч.

Дата и время доставки пробы : 15.05.2018 г. 16.00 ч.

Дата проведения испытаний : 15.05.18 - 21.05.18

2. Результаты испытаний:

Наименование показателей	Единицы измерений	Нормы, допускаемые значения	Результаты испытаний	Характеристика погрешности	ИД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	В 100 мл отсутствуют	В 100 мл 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 мл обнаружено 13		МУК 4.2.1018-01

Внимание! Протокол испытаний распространяется на образцы, подвергнутые испытаниям.

Запрещается перепечатка или копирование протокола без разрешения ИЛ

* Ответственный (е) исполнитель (и)



В.А. Киселева

В.А. Киселева



Е.П. Голубева



Н.Г. Валеева



Л.В. Самтардзе

* Согласно приказа № 1/1 от 11.01.2016 г.

Ответственный за оформление протокола

Л.А. Бабушкина

Л.А. Бабушкина