



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
протоколов
Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 06409 К от 04 июня 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:

Заказчик: ООО "Водоснабжающая компания "Стандарт"
Адрес заказчика: 634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 152, оф. 206
Объект испытаний: Вода питьевая
СанПиН 2.1.4.1074-01
Масса (объем) пробы: 1,5 л+0,5 л
Отбор проб: заказчиком
Место отбора проб: Томская область, с. Малчаново, ул. Советская, 37
Дата и время отбора пробы: 30.05.18 г. 17.00 ч.
Дата и время доставки пробы : 31.05.18 г. 10.00 ч.
Дата проведения испытаний : 31.05.18 - 04.06.18

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
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	6,6	2,0	ГОСТ 31868-2012

**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 Ж.В. Лоншакова



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

Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 06408 К от 04 июня 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:

Заказчик: ООО "Водоснабжающая компания "Стандарт"

Адрес заказчика: 634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 152, оф. 206

Объект испытаний: Вода питьевая

СанПиН 2.1.4.1074-01

Масса (объем) пробы: 1,5 л

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: Томская область, с. Малчаново, ул. Советская, 37

Дата и время отбора пробы: 30.05.18 г. 17.00 ч.

Дата и время доставки пробы : 31.05.18 г. 10.00 ч.

Дата проведения испытаний : 31.05.18 - 04.06.18

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
Запах при 20 град.С	баллы	Не более 2	0		ГОСТ Р 57164-2016
Запах при 60 град.С	баллы	Не более 2	0		ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	Не более 2	0		ГОСТ Р 57164-2016
Мутность по (формазину)	мг/л	Не более 2,6	Менее 0,58		ГОСТ Р 57164-2016

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 Ж.В. Лоншакова



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

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

Н.А. Кудрявцева

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 06407 К
от 04 июня 2018 г.

1. Техническое задание на испытание:
Заказчик: ООО "Водоснабжающая компания "Стандарт"
Адрес заказчика: 634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 152, оф. 206
Объект испытаний: Вода питьевая
СанПиН 2.1.4.1074-01
Масса (объем) пробы: 1,5 л+0,5 л
Отбор проб: заказчиком
Место отбора проб: Томская область, с. Молчаново, ул. Рабочая, 14
Дата и время отбора пробы: 30.05.18 г. 17.00 ч.
Дата и время доставки пробы : 31.05.18 г. 10.00 ч.
Дата проведения испытаний : 31.05.18 - 04.06.18
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	град.	Не более 20	7,4	2,2	ГОСТ 31868-2012

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 Ж.В. Лоншакова

**Областное государственное
бюджетное учреждение
«Томская областная
ветеринарная лаборатория»
Испытательная лаборатория**

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 № 06406 К
от 04 июня 2018 г.**

1. Техническое задание на испытание:
 Заказчик: ООО "Водоснабжающая компания "Стандарт"
 Адрес заказчика: 634021, г. Томск, пр. Фрунзе, 152, оф. 206
 Объект испытаний: Вода питьевая
 СанПиН 2.1.4.1074-01
 Масса (объем) пробы: 1,5 л
 Отбор проб: заказчиком
 Место отбора проб: Томская область, с. Молчаново, ул. Рабочая, 14
 Дата и время отбора пробы: 30.05.18 г. 17.00 ч.
 Дата и время доставки пробы : 31.05.18 г. 10.00 ч.
 Дата проведения испытаний : 31.05.18 - 04.06.18
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
Запах при 20 град.С	баллы	Не более 2	0		ГОСТ Р 57164-2016
Запах при 60 град.С	баллы	Не более 2	0		ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	Не более 2	0		ГОСТ Р 57164-2016
Мутность по (формазину)	мг/л	Не более 2,6	Менее 0,58		ГОСТ Р 57164-2016

**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 Ж.В. Лоншакова