

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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПМ12 от 23.04.2015г.

634009, Томская обл., г.Томск, ул.Розы Люксембург, 29

тел.:(3822)90-03-15, тел./факс:(3822)90-03-13, 90-03-12

e-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru, ИНН 7017086746

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11

основание Приказ  
№ 34 от 15.08.2016г.



Утверждаю  
заведующая отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 00127 К  
от 15 января 2020 г.**

1. Техническое задание на испытание:

Заказчик: МУП "ЖКХ Октябрьское"

Адрес заказчика: Томская обл., Томский р-н, с. Октябрьское, ул. Заводская, 14

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: с. Октябрьское, скважина

Дата и время отбора пробы: 13.01.2020г. 10.00ч.

Дата и время доставки пробы : 13.01.2020 г. 11.30 ч.

Дата проведения испытаний : 13.01.20 - 15.01.20

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
рН-метр-милливольтметр "рН-420"	(от-0,5до14,0) ед.рН	±0,02 ед.рН	№ 55498/203, поверен до 22.07.2020

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	22,0	3,1	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	Не более 20	16,3	3,3	ГОСТ 31868-2012
Водородный показатель	ед.рН	6,0-9,0	6,9	0,2	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-
Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм <sup>3</sup>	Не более 1000	387,0	9,9	ГОСТ 18164-72

1	2	3	4	5	6
Жесткость общая	° Ж	Не более 7,0	7,2	1,1	ГОСТ 31954-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	Не более 0,3	3,94	0,04	ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	Не более 0,1	0,71	0,11	ГОСТ 4974-2014

**Примечание:** Протокол испытаний распространяется на образцы, подвергнутые испытаниям.  
Запрещается частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники\*):

В.А. Киселева



Е.П. Голубева

\_\_\_\_\_

Н.Г. Валиева



Л.В. Самхарадзе

\_\_\_\_\_

\* Согласно приказа № 78 от 09.12.2019 г.

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

634009, Томская обл., г.Томск, ул.Розы Люксембург, 29  
тел.:(3822)90-03-15, тел./факс:(3822)90-03-13, 90-03-12  
e-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru, ИНН 7017086746

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11

Л.А. Бабушкина  
основание Приказ  
№ 34 от 15.08.2016г.



Утверждаю  
заведующая отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
*Солы* \_\_\_\_\_ Н.А. Кудрявцева

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 00128 К  
от 15 января 2020 г.**

1. Техническое задание на испытание:

Заказчик: МУП "ЖКХ Октябрьское"

Адрес заказчика: Томская обл., Томский р-н, с. Октябрьское, ул. Заводская, 14

Объект испытаний: Вода питьевая

СанПиН 2.1.4.1074-01

Масса (объем) пробы: 1,5 л

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: с. Октябрьское, скважина

Дата и время отбора пробы: 13.01.2020г. 10.00ч.

Дата и время доставки пробы : 13.01.2020 г. 11.30 ч.

Дата проведения испытаний : 13.01.20 - 15.01.20

2. 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	2- сероводород		ГОСТ Р 57164-2016
Запах при 60 град.С	баллы	Не более 2,0	1- сероводород		ГОСТ Р 57164-2016

**Примечание:** Протокол испытаний распространяется на образцы, подвергнутые испытаниям.

Запрещается частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники\*):

В.А. Киселева \_\_\_\_\_

Е.П. Голубева \_\_\_\_\_

Н.Г. Валиева *Валиева* \_\_\_\_\_

Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

\* Согласно приказа № 78 от 09.12.2019 г.

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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПМ12 от 23.04.2015г.  
634009, Томская обл., г.Томск, ул.Розы Люксембург, 29  
тел.:(3822)90-03-15, тел./факс:(3822)90-03-13, 90-03-12  
e-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru, ИНН 7017086746

Адреса мест осуществления деятельности:  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11

Л.А. Бабушкина  
основание Приказ  
№ 34 от 15.08.2016г



Утверждаю  
заведующая отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 00129 К  
от 15 января 2020 г.**

1. Техническое задание на испытание:

Заказчик: МУП "ЖКХ Октябрьское"

Адрес заказчика: Томская обл., Томский р-н, с. Октябрьское, ул. Заводская, 14

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: с. Октябрьское, ул. Кирова, колонка

Дата и время отбора пробы: 13.01.2020г. 10.10ч.

Дата и время доставки пробы : 13.01.2020 г. 11.30 ч.

Дата проведения испытаний : 13.01.20 - 15.01.20

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 (формазиу)	ЕМФ	Не более 2,6	4,2	0,8	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	Не более 20	4,2	1,3	ГОСТ 31868-2012
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	Не более 0,3	0,13	0,01	ГОСТ 4011-72
Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	Не более 0,1	Менее 0,01		ГОСТ 4974-2014

**Примечание:** Протокол испытаний распространяется на образцы, подвергнутые испытаниям.

Запрещается частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники\*):

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Валиева

Л.В. Самхарадзе

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

634009, Томская обл., г.Томск, ул.Розы Люксембург, 29  
тел.:(3822)90-03-15, тел./факс:(3822)90-03-13, 90-03-12  
e-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru, ИНН 7017086746

Адреса мест осуществления деятельности:  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
Люксембург, 29, строение 1; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11



Л.А. Бабушкина  
основание Приказ  
№ 34 от 15.08.2016г.

Утверждаю  
заведующая отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 00130 К  
от 15 января 2020 г.**

**1. Техническое задание на испытание:**

Заказчик: МУП "ЖКХ Октябрьское"

Адрес заказчика: Томская обл., Томский р-н, с. Октябрьское, ул. Заводская, 14

Объект испытаний: Вода питьевая

СанПиН 2.1.4.1074-01

Масса (объем) пробы: 1,5 л

Отбор проб: заказчиком

Место отбора проб: с. Октябрьское, ул. Кирова, колонка

Дата и время отбора пробы: 13.01.2020г. 10.10ч.

Дата и время доставки пробы : 13.01.2020 г. 11.30 ч.

Дата проведения испытаний : 13.01.20 - 15.01.20

**2. 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	0		ГОСТ Р 57164-2016
Запах при 60 град.С	баллы	Не более 2,0	0		ГОСТ Р 57164-2016

**Примечание:** Протокол испытаний распространяется на образцы, подвергнутые испытаниям.

Запрещается частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники\*):

В.А. Киселева

Е.П. Голубева

Н.Г. Валиева

Л.В. Самхаралдзе

\* Согласно приказа № 78 от 09.12.2019 г.