

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003657 от 16 августа 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода из водозаборной колонки

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 13.08.2019 12:55 **Дата и время доставки пробы (образца):** 13.08.2019 14:00

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"(с изменениями и дополнениями)
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Городок, ул.Центральная, №21
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 8022.12.1.19.08

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет **Номер партии:** -

Объем партии: нет **Количество образца на объект:** нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стеклянная стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012" Вода. Общие требования к отбору проб"

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: Договор № 1449 от 06.08.2019г.
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:  Лексина Е.В.
(подпись) (Ф.И.О)

Руководитель (заместитель, руководителя) ИЛ: Лабунец В.А.
(подпись) (Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц 1, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 9007)

Код образца (пробы): 8022.12.1.19.08

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	11	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований: 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 13.08.2019 г по 16.08.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 16.08.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Испытательная лаборатория**

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003656 от 16 августа 2019г.**

Наименование пробы (образца): Вода из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 13.08.2019 12:30 **Дата и время доставки пробы (образца):** 13.08.2019 14:00

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"(с изменениями и дополнениями)
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Городок, ул.Центральная, №17/1(скважина)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 8021.12.1.19.08

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет **Номер партии:** -

Объем партии: нет **Количество образца на объекте:** нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стеклянная стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012" Вода. Общие требования к отбору проб"

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: Договор № 1149 от 06.08.2019 г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:  Лексина Е.В.
(подпись) (Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Лабунец В.А.
(подпись) (Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 1, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 9006)

Код образца (пробы): 8021.12.1.19.08

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	16	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований: 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 13.08.2019 г по 16.08.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 16.08.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.

Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27

Адрес места осуществления деятельности:

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**

ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133

ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003659 от 16 августа 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода из водозаборной колонки

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 13.08.2019 13:20 Дата и время доставки пробы (образца): 13.08.2019 14:00

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"(с изменениями и дополнениями)

(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29

(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Малиновка, ул.Центральная, №4, (водопроводная колонка)

(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 8023.12.1.19.08

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная стеклянная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012" Вода. Общие требования к отбору проб"

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, в соответствии с требованиями к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: Договор № 149 от 06.08.2019 г.
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола: Лексина Е.В.
(подпись) (Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Лабунец В.А.
(подпись) (Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 1, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 9008)

Код образца (пробы): 8023.12.1.19.08

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	9	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований: 2

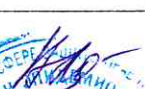
Дата проведения исследований (испытаний): с 13.08.2019 г по 16.08.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 16.08.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения 11.1
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003143 от 08 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 04.07.2019 11:05 Дата и время доставки пробы (образца): 04.07.2019 13:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Скважина, Первомайский район, д.Лиллиенгофка, ул.Центральная, №2/1
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7228.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

(подпись)

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8103)

Код образца (пробы): 7228.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	18	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 04.07.2019 г по 08.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 08.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 5

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.

Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27

Адрес места осуществления деятельности:

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**

ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133

ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003144 от 08 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из распределительной сети

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 04.07.2019 11:30 Дата и время доставки пробы (образца): 04.07.2019 13:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Лиллиенгофка, ул.Центральная, №12/1,
(водопроводная колонка)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7229.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: пэп

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:


(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:


(подпись)

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4 , страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8104)

Код образца (пробы): 7229.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	22	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 04.07.2019 г по 08.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 08.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка. Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.

Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27

Адрес места осуществления деятельности:

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**

ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133

ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003142 от 08 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из распределительной сети

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 04.07.2019 10:30 Дата и время доставки пробы (образца): 04.07.2019 13:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Березовка, ул.Центральная №3, (водопроводная колонка)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7227.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4C

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4 , страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8102)

Код образца (пробы): 7227.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	24	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2

Дата проведения исследований (испытаний): с 04.07.2019 г по 08.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 08.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Гермостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Гермостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.

Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27

Адрес места осуществления деятельности:

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**

ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133

ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003140 от 08 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 04.07.2019 10:10 Дата и время доставки пробы (образца): 04.07.2019 13:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Скважина, Первомайский район, д.Березовка, ул.Школьная, №18
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7225.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012" Вода. Общие требования к отбору проб"

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола: Лексина Е.В.
(подпись) (Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Лабунец В.А.
(подпись) (Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4 , страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8100)

Код образца (пробы): 7225.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	16	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 04.07.2019 г по 08.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 08.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СИУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СИУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003141 от 08 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из распределительной сети

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 04.07.2019 10:20 Дата и время доставки пробы (образца): 04.07.2019 13:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Березовка, ул.Школьная, №7, (водопроводная колонка)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7226.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012" Вода. Общие требования к отбору проб"

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

(подпись)

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4 , страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8101)

Код образца (пробы): 7226.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	19	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Обнаружены-48	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 04.07.2019 г по 08.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 08.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003138 от 08 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 04.07.2019 09:50 Дата и время доставки пробы (образца): 04.07.2019 13:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Скважина, Первомайский район, д.Малиновка, ул.Центральная, №3
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7223.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012" Вода. Общие требования к отбору проб"

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

/Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8098)

Код образца (пробы): 7223.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	20	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2

Дата проведения исследований (испытаний): с 04.07.2019 г по 08.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 08.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003088 от 04 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Калмаки, ул.Новая, №2/1 (скважина)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца): 7155.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;
** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 7, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8039)

Код образца (пробы): 7155.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	13	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003089 от 04 июля 2019г.

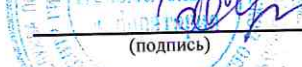
Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из разводящей сети
 НД на продукцию, срок годности (при наличии): -
 Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15
 Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
 (наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)
 Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
 (наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)
 Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Калмаки, ул.Новая, №1 (водопроводная колонка)
 (наименование объекта, адрес)
 Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090
 Код пробы (образца): 7156.12.1.19.07
 Изготовитель: нет
 (наименование, фактический адрес, страна)
 Дата изготовления: нет Номер партии: -
 Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет
 Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л
 Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка
 НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)
 Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С
 Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца
 Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
 (СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:


(подпись)

Лексина Е.В.
(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:


(подпись)

Лабунец В.А.
(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;
 ** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.
 Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
 Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8040)

Код образца (пробы): 7156.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	17	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003086 от 04 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, с.Куяново, ул.Молодежная, №19/1 (скважина)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца): 7153.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

(подпись)

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8037)

Код образца (пробы): 7153.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	15	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003087 от 04 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из разводящей сети
 НД на продукцию, срок годности (при наличии): -
 Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15
 Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
 (наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)
 Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
 ООО "Аква-Сервис" г. Томск, ул. Набережная реки Томи, №29
 (наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)
 Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, с. Куяново, ул. Молодежная, №6 (водопроводная колонка)
 (наименование объекта, адрес)
 Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г. Томск, ул. Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090
 Код пробы (образца) 7154.12.1.19.07
 Изготовитель: нет
 (наименование, фактический адрес, страна)
 Дата изготовления: нет Номер партии: -
 Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет
 Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л
 Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка
 НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)
 Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С
 Условия хранения: соблюдаются, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца
 Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
 (СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Лексина Е.В.
(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.
(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;
 ** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.
 Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
 Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8038)

Код образца (пробы): 7154.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	15	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 6

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.

Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27

Адрес места осуществления деятельности:

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*

Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**

ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133

ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003084 от 04 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д. Уйданово, ул.Центральная, №37/1(скважина)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7151.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:



(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

(подпись)

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 9, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8035)

Код образца (пробы): 7151.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	14	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 5

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Испытательная лаборатория**

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003085 от 04 июля 2019г.**

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из разводящей сети
 НД на продукцию, срок годности (при наличии): -
 Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15
 Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
 (наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)
 Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
 ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
 (наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)
 Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Уйданово, ул.Центральная, №39(водопроводная колонка)
 (наименование объекта, адрес)
 Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090
 Код пробы (образца) 7152.12.1.19.07
 Изготовитель: нет
 (наименование, фактический адрес, страна)
 Дата изготовления: нет Номер партии: -
 Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет
 Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л
 Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка
 НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)
 Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С
 Условия хранения: соблюдаются, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца
 Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
 (СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Лексина Е.В.

(подпись)

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.

(подпись)

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;
 ** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 9, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.
 Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
 Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8036)

Код образца (пробы): 7152.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	18	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003080 от 04 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"(с изменениями и дополнениями)
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Скважина, Первомайский район, д.Кульдорск, ул.Центральная, №2/1
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7147.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8031)

Код образца (пробы): 7147.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	13	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о проверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8*
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВПУ, 8**
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ П00003081 от 04 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из разводящей сети

НД на продукцию, срок годности (при наличии): -

Дата и время отбора пробы (образца): 02.07.2019 09:30 Дата и время доставки пробы (образца): 02.07.2019 14:15

Цель отбора: СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (с изменениями и дополнениями).
(наименование нормативно-правового акта, пункт, при необходимости - наименование показателя)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29
(наименование и юридический адрес) (Ф.И.О. и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производится отбор пробы (образца): Томская область, Первомайский район, д.Кульдорск, ул.Центральная, №7(Водопродная колонка)
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца) 7148.12.1.19.07

Изготовитель: нет
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образца на объекте: нет

Количество переданных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», пп.4-7, 9; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" (пп.4-8, Приложение А)

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: договор №686 от 17.06.19г
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.

(Ф.И.О)

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление единого протокола;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследования (испытания), измерения.

Общее количество страниц: 4 , страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

Результаты
бактериологического исследования
(регистрационный номер лаборатории 8032)

Код образца (пробы): 7148.12.1.19.07

№	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее число мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (ОМЧ)	17	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308 1:2000)

Дополнительные сведения: количество исследований : 2


Дата проведения исследований (испытаний): с 02.07.2019 г по 04.07.2019 г

Дата выдачи результатов исследования: 04.07.2019 г

Сведения об оборудовании, используемого при проведении исследований (испытаний)

Наименование средства измерения, испытательного оборудования: марка, Инвентарный номер, дата ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке, аттестат (протокол аттестации И.О.)		
		номер	дата выдачи	действительно до:
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120032 2009г	№ 22014	46/0156-04/18	10.04.2018	10.04.2020
Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041433113120039 2010г	№ 28455	46/0157-04/18	10.04.2018	10.04.2020

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Лабунец В.А.	



Общее количество страниц 4 страница 3

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания
Протокол составлен в 3 экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу