

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, 7005007193/1127025000690

Код пробы (образца)

Изготовитель: нет  
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образцов на объекте: нет

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

Внешний вид образца при доставке, упаковке: стеклянная стерильная бутылка

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

Условия транспортировки: сушка-термос, t +4С

Условия хранения: обеспечение соответствия требованиям к условиям хранения данного вида образца

Дополнительные сведения: Договор № 449 от 06.08.2019г.  
(СГМ, государственный контроль, лицензия, лицензия услуга (убеждения), производственный контроль, заявление)

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

Руководитель (заместитель, руководитель) И.Л.: Лабунец В.А.  
(Ф.И.О.)

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

**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) | ИД 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<br>4.2.1018-01                     |
| 2 | Общие колиформные бактерии (ОКБ)  | не обнаружены          | не допускаются     | КОЕ в 100мл                      | ГОСТ 31955.1-2013<br>(ISO 9308 1:2000) |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)                                       | не обнаружены          | не допускаются     | КОЕ в 100мл                      | ГОСТ 31955.1-2013<br>(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 / страниц 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)**  
№ П00003656 от 16 августа 2019г.

**Наименование пробы (образца):** Вода из скважины

**ИД 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, индивидуальное 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, 7005007193/1127025000060

**Код пробы (образца)** 8021.12.1.19.08

**Изготовитель:** нет  
(наименование, фактический адрес, страна)

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

**Объем партии:** нет **Количество образцов на объекте/нет**

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


**Внешний вид образца при доставке, упаковка:** стеклянная стерильная бутылка

**ИД на методику отбора:** ГОСТ 31861-2012\* Вода. Общие требования к отбору проб\*

**Условия транспортировки:** сумка-термос, t +40

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

**Дополнительные сведения:** Договор № 1147 от 06.08.2019 г  
(СТМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявления)

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

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

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

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

Общее количество страниц: 1/1, 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) | ИД 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 страниц 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. Ермаковых, 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 7017110950/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003659 от 16 августа 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода из водоснабжающей 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: СмпПН 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 образцов на объекте: нет

Количество переплавленных 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: сухая-теплое, 12-15°C

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

Дополнительные сведения: Договор № 249 от 06.08.2019г.  
(СГМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заключение)

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

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

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

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

Общее количество страниц: // , 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) | ИД 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 041-433113120032 2009г   | № 22014         | 46/0156-04/18  | 10.04.2018  | 10.04.2020        |
| Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ 041-433113120039 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 И.Л  
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. АВГУ, 8\*  
 Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВГУ, 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

ИД 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.Липовогоfica, 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 объект: нет

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

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

ИД 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, государственной контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, завлание)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

(подпись)

(подпись)

Леккина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) И.Л.:

Лабузец В.А.

(Ф.И.О)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводящего отбор и оформление одного протокола;

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводящего 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 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. АВГУ, 8\*  
Томская обл., Асиновский р-он, г. Асино, ул. АВГУ, 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, индивидуальное 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.Лидленгофса, ул.Центральная, №12/1,  
(водопроводная колонка)  
(наименование объекта, адрес)

Наименование заказчика, его адрес: ООО "Аква-Сервис" г.Томск, ул.Набережная реки Томи, №29, 7005007193/1127625000090

Код пробы (образца) 7229.12.1.19.07

Изготовитель: нет  
(наименование, фактический адрес, страна)

Дата изготовления: нет Номер партии: -

Объем партии: нет Количество образцов на объекте: нет

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

Внешний вид образца при доставке, упаковка: п/п

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) И.Л.:

Лябунец В.А.

(Ф.И.О)

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

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытание), измерение.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично заsprитведен без письменного разрешения И.Л.

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

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 (образца):  
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, 7005007193/1127625000090

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, 1+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, заявления)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

  
(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

  
(подпись)

Лабуза В.А.

(Ф.И.О)

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

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытание), измерение.

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 7017110056/701701001

Аттестат аккредитации RA.RU.510118

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ П00003140 от 08 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из крановые

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 отбиралась проба (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): Складские, 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)

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: 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: Леккина Е.В.  
(подпись) (Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Лазунец 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), измерение.

Общее количество страниц 4, страница 1

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

Результаты относятся только к образцам, приведенным испытанию.

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) | ИД 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-1/80С11У 041433113120032 2009г   | № 22014         | 46/0156-04/18  | 10.04.2018  | 10.04.2020        |
| Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80С11У 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)

№ 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 Тома, №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 Тома, №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 образцов на объекте: нет

Количество перелывных 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 (экспертная), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

(подпись)

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

(подпись)

Лабушев В.А.

(Ф.И.О)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, производящего отбор и оформление одного протокола;

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, производящего исследование (испытания), измерение.

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



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 ховодная из скважины

ИД 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: СмПдН 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 отбиралась проба (образца):  
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 объект: нет

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

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

ИД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012\* Вода. Общие требования к отбору проб\*

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям и 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:

Лябушев В.А.

(Ф.И.О)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление одного 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-1/80СИУ 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.       |
|---|--------------|
| 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

ИД 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: См.ПпИИ 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.Казмаки, 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

ИД 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 17.05.19г  
(СТМ, государственный контроль, государственная услуга (экспертиза), производственный контроль, заявление)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Леккина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунов В.А.

(Ф.И.О)



\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор и оформление одного 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 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 страниц 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)**  
№ П00003089 от 04 июля 2019г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из разводной 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: СмПдН 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.Калыкино, ул.Новая, №1 (волоконная 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 образцов 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, производящего отбор и оформление единого протокола;  
\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводящего исследование (испытание), измерение.

Общее количество страниц: 4, страница 1

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.  
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытание.  
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 | Единица 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

ИД 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 переланных единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

ИД 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  
(СТМ, государственный контроль, государственная услуга (иссервис), производственный контроль, заявление)

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

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Лябунец 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 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



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

ИД на производство, 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 образцов на объекте: нет

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

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

ИД 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, 1+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:

Лескина Е.В.  
(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунец В.А.  
(Ф.И.О)



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

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 страниц

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)**  
**№ П00003084 от 04 июля 2019г.**

Наименование пробы (образца): Вода питьевая холодная из скважины

ИД 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.Уйлаксво, 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 переливаемых единиц для испытаний (вес): 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: стерильная бутылка

ИД 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: сушка-термос, 1+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)

Леккина Е.В.

(Ф.И.О.)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

(подпись)

Лабуниц В.А.

(Ф.И.О.)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводящего отбор и оформление одного протокола;

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводящего исследование (испытания), измерение.

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 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 2

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 разводной 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 образцов 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: соблюденны, 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, заключение)

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Лексина Е.В.

(Ф.И.О)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабунца В.А.

(Ф.И.О)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводящего отбор и оформление единого протокола;  
\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводящего 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 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-1/80СНУ 041433113120032 2009г  | № 22014         | 46/0156-04/18  | 10.04.2018  | 10.04.2020        |
| Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СНУ 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)

№ 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, Перельмайский 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 образцов 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 образцов

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

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Леккина Е.В.

(Ф.И.О.)

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:

Лабушев В.А.

(Ф.И.О.)

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

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

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 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 105700088133  
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 разводной 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 Томь, №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 Томь, №29, 7005007193/1127025000090

Код пробы (образца)

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:

Лабулец В.А.

(Ф.И.О)

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

\*\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, производящего исследование (испытания), измерение;

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