

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

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ  
фельдшер-лаборант  
Е.А.Казанбаева  
«02» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00001445 от 02 июня 2021 г.


Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)  
Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -  
Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 15:45 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца) 4385.15.1.21.06; 4385.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))  
Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
ОГБУЗ "Чаинская районная больница" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Лесная, 32  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)  
Место отбора пробы (образца): ОГБУЗ "Чаинская РБ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, пер. Березовый

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062109  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:  О.Н. Буторина  
(подпись) (Инициалы, фамилия)

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

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 исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,

«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 552)

Код пробы (образца) 4385.15.1.21.06


| № п/п | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1     | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1     | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 12,8                    | 2,6                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2     | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 8,22                    | 1,23                | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3     | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 2,50                    | 0,50                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4     | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 5,89                    | 0,88                | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5     | Сульфаты ( SO <sub>4</sub> )    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6     | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 46,07                   | 6,91                | ГОСТ 4245-72              |
| 7     | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8.4                     | 1,3                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8     | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 6,9                     | 0,7                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9     | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,73                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1085)

Код пробы (образца) 4385.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 11                     | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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.

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

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ

фельдшер-лаборант

Е.А.Казанбаева

«02» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ 400001444 от 02 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 15:30 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца): 4384.15.1.21.06; 4384.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, rojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Больничная, 21

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062108  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола: [подпись]  
(подпись)

О.Н. Буторина  
(Инициалы, фамилия)

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

## Результаты исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,

«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 551)

Код пробы (образца) 4384.15.1.21.06


| № п/п | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1     | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1     | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 15,7                    | 3,1                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2     | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 9,9                     | 1,5                 | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3     | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 2,48                    | 0,50                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4     | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 9,68                    | 1,45                | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5     | Сульфаты ( SO <sub>4</sub> )    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6     | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 14,55                   | 2,18                | ГОСТ 4245-72              |
| 7     | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,0                     | 1,2                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8     | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 7,2                     | 0,7                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9     | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,78                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1084)

Код пробы (образца) 4384.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 7                      | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

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

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ  
фельдшер-лаборант  
Е.А.Казанбаева  
«02» июня 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**  
№ 400001443 от 02 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 15:10 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца): 4383.15.1.21.06; 4383.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, pojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Тракторная, 7

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062107  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:   
(подпись) О.Н. Буторина  
(Инициалы, фамилия)

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

## Результаты исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 550)

Код пробы (образца) 4383.15.1.21.06

| № п/п  | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1  | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1  | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 4,7                     | 0,9                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2  | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 1,88                    | 0,38                | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3  | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 1,24                    | 0,25                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4  | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 0,538                   | 0,108               | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5  | Сульфаты (SO <sub>4</sub> )     | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6  | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 34,4                    | 5,2                 | ГОСТ 4245-72              |
| 7  | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,2                     | 1,2                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8  | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 4,6                     | 0,5                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9  | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,94                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |
| Дополнительные сведения: количество исследований - 9 |                                 |                                    |                             |                         |                     |                           |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись |
|--|-------------------|---------|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |         |

лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1083)

Код пробы (образца) 4383.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 9                      | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

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

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ

фельдшер-лаборант

 Е.А.Казанбаева

«02» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ Ч00001442 от 02 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая

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

Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -

Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 14:50 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00

Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л

Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки

Код пробы (образца) 4382.15.1.21.06; 4382.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, rojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 17

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062106  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С

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

Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:

  
(подпись)

О.Н. Буторина  
(Инициалы, фамилия)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор;

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

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

## Результаты исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 549)

Код пробы (образца) 4382.15.1.21.06


| № п/п | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1     | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1     | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 2,5                     | 0,5                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2     | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 1,16                    | 0,23                | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3     | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 0,86                    | 0,17                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4     | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 0,276                   | 0,069               | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5     | Сульфаты ( SO4)                 | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6     | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 33,95                   | 5,09                | ГОСТ 4245-72              |
| 7     | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,2                     | 1,2                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8     | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 4,3                     | 0,4                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9     | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,83                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1082)

Код пробы (образца) 4382.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 8                      | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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.

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

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ  
фельдшер-лаборант  
Е.А.Казанбаева  
«02» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00001441 от 02 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 14:30 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца): 4381.15.1.21.06; 4381.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района " Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, rojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района " Чаинское ПОЖКХ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Рабочая, 3

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062105  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:  О.Н. Буторина  
(подпись) (Инициалы, фамилия)

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

## Результаты исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 548)

Код пробы (образца) 4381.15.1.21.06


| № п/п | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1     | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1     | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 6,5                     | 1,3                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2     | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 2,26                    | 0,45                | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3     | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 1,43                    | 0,29                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4     | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 0,572                   | 0,114               | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5     | Сульфаты ( SO <sub>4</sub> )    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6     | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 6,06                    | 0,91                | ГОСТ 4245-72              |
| 7     | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,0                     | 1,2                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8     | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 4,5                     | 0,4                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9     | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,87                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1081)

Код пробы (образца) 4381.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 10                     | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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.

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

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ

фельдшер-лаборант

Е.А.Казанбаева

«02» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ Ч00001440 от 02 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 14:10 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца): 4380.15.1.21.06; 4380.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, rojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, с. Мушкино, ул. Центральная

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062104  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:

  
(подпись)

О.Н. Буторина  
(Инициалы, фамилия)

\* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор;

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

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

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 исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 547)


Код пробы (образца) 4380.15.1.21.06

| № п/п  | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1  | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1  | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 7,0                     | 1,4                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2  | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 3,67                    | 0,73                | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3  | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 2,42                    | 0,48                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4  | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 0,709                   | 0,142               | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5  | Сульфаты (SO <sub>4</sub> )     | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6  | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 6,06                    | 0,91                | ГОСТ 4245-72              |
| 7  | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,3                     | 1,2                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8  | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 4,8                     | 0,5                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9  | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,94                    | 0,20                | ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97    |
| Дополнительные сведения: количество исследований - 9 |                                 |                                    |                             |                         |                     |                           |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1080)

Код пробы (образца) 4380.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 7                      | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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.

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

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ  
фельдшер-лаборант  
Е.А.Казанбаева  
«02» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00001438 от 02 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 13:30 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца): 4378.15.1.21.06; 4378.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, rojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Заводская, 2

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062102  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:  О.Н. Буторина  
(подпись) (Инициалы, фамилия)

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

## Результаты исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 545)


Код пробы (образца) 4378.15.1.21.06

| № п/п  | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1  | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1  | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 6,5                     | 1,3                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2  | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 2,46                    | 0,49                | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3  | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 2,08                    | 0,42                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4  | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 0,797                   | 0,159               | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5  | Сульфаты (SO <sub>4</sub> )     | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6  | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 14,06                   | 2,11                | ГОСТ 4245-72              |
| 7  | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,0                     | 1,2                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8  | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 4,6                     | 0,5                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9  | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,83                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |
| Дополнительные сведения: количество исследований - 9 |                                 |                                    |                             |                         |                     |                           |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1078)

Код пробы (образца) 4378.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 10                     | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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



## Результаты исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 544)

Код пробы (образца) 4377.15.1.21.06


| № п/п | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1     | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1     | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | < 1,0                   | -                   | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2     | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 0,276                   | 0,055               | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3     | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 1,62                    | 0,24                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4     | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | < 0,05                  | -                   | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5     | Сульфаты ( SO <sub>4</sub> )    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6     | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 9,7                     | 1,4                 | ГОСТ 4245-72              |
| 7     | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,2                     | 1,2                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8     | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 4,3                     | 0,4                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9     | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,75                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |

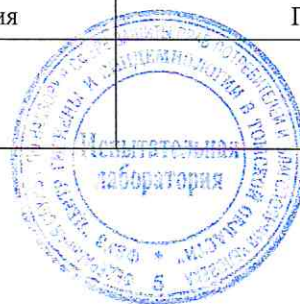
Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1077)

Код пробы (образца) 4377.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 9                      | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность   | Инициалы, фамилия | подпись   |
|---|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией<br>(уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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.



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

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ  
Фельдшер-лаборант  
Е.А. Казанбаева  
«02» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00001439 от 02 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
ИД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 01.06.2021 13:50 Дата и время доставки пробы (образца): 01.06.2021 16:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца): 4379.15.1.21.06; 4379.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))


Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, rojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" (колонка) 636400, Томская область, Чаинский район, п. Трудовой, ул. Трудовая, 15

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05701062103  
(ИД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:  О.Н. Буторина  
(подпись) (Инициалы, фамилия)

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

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 исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,  
номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 546)


Код пробы (образца) 4379.15.1.21.06

| № п/п  | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследования | нормы погрешности ± | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 1  | 2                               | 3                                  | 4                           | 5                       | 6                   | 7                         |
| 1  | Цветность                       | Градусы                            | 20,0                        | 6,8                     | 1,4                 | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2  | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 1,55                    | 0,31                | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3  | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                         | 2,34                    | 0,47                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4  | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                         | 0,368                   | 0,074               | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5  | Сульфаты ( SO <sub>4</sub> )    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0                       | < 2,0                   | -                   | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6  | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0                       | 7,76                    | 1,16                | ГОСТ 4245-72              |
| 7  | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                         | 8,4                     | 1,3                 | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8  | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                         | 4,7                     | 0,5                 | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9  | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0          | 6,89                    | 0,20                | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |
| Дополнительные сведения: количество исследований - 9 |                                 |                                    |                             |                         |                     |                           |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результата 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1079)

Код пробы (образца) 4379.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 9                      | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 01.06.2021 по 02.06.2021

Дата выдачи результатов: 02.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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.

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

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Елизаровых, 42  
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27  
Адрес места осуществления деятельности:  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*  
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34\*\*\*  
ОКПО 73745417, ОГРН 1057000088133  
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510118,  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 24.06.2015



УТВЕРЖДАЮ

фельдшер-лаборант

Е.А.Казанбаева

«22» июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00001717 от 22 июня 2021 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая  
НД на продукцию, срок годности (при наличии): -  
Изготовитель: -  
(наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности, страна)

Дата изготовления: - Номер партии: -  
Объем партии: - Количество образца на объекте: -

Дата и время отбора пробы (образца): 21.06.2021 10:40 Дата и время доставки пробы (образца): 21.06.2021 11:00  
Количество переданных единиц для испытаний (вес, объем): 2 x 1,5 л, 2 x 0,5 л  
Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки  
Код пробы (образца): 5140.15.1.21.06; 5140.14.1.21.06

Основание План СГМ  
(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора/контракта))

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область  
Заказчик: с. Кривошеино, ул. Ленина, 16, +7(3825) 12-18-39, tat1471@yandex.ru, 7017113608/1057000120100  
(для юридических лиц – наименование, юридический и фактический адрес, ИНН/ОГРН; для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес; телефон и электронная почта – при наличии)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):  
МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ" 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Советская, 37, 8 (38-257)-2-12-45, rojkh1@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МУП Чаинского района "Чаинское ПОЖКХ", 636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, мкр. СельхозХимия, ул. Юбилейная, в/к (локальный комплекс водоочистки)

Сведения об отборе: 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), Акт отбора проб (образцов) № 05821062113  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4С  
Условия хранения: соблюдены, и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца  
Дополнительные сведения: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола:

(подпись)

О.Н. Буторина  
(Инициалы, фамилия)

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

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 исследований (испытаний)

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ

(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,

номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 618 )


Код пробы (образца) 5140.15.1.21.06

| № п/п  | определяемые показатели         | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень | результаты исследования | нормы погрешности ±/нормы неопределенности ± (k=2. P=0,95) | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------|------------------------------------|--------------------|-------------------------|--|---------------------------|
| 1  | 2                               | 3                                  | 4                  | 5                       | 6  | 7                         |
| 1  | Цветность                       | Градусы                            | 20,0               | 6,5                     | 1,3-   | ГОСТ Р 31868-2012 п.5     |
| 2  | Мутность                        | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                | 2,51                    | 0,50   | ГОСТ Р 57164-2016 п.6     |
| 3  | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                 | 1,5                | 1,76                    | 0,35   | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 4  | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                 | 0,3                | 2,17                    | 0,32   | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 5  | Сульфаты ( SO <sub>4</sub> )    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 500,0              | < 2,0                   | -  | ГОСТ 31940-2012 п.6       |
| 6  | Хлориды (Cl)                    | мг/дм <sup>3</sup>                 | 350,0              | 15,5                    | 2,3  | ГОСТ 4245-72              |
| 7  | Жесткость общая                 | 0 Ж                                | 7,0                | 7,4                     | 1,1  | ГОСТ 31954-2012 п.4       |
| 8  | Окисляемость перманганатная     | мгО/дм <sup>3</sup>                | 5,0                | 5,44                    | 0,54   | ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2 |
| 9  | Водородный показатель           | Ед.рН                              | в пределах 6,0-9,0 | 6,78                    | 0,20   | ПНДФ14.1:2:3:4.121-97     |
| Дополнительные сведения: количество исследований - 9 |                                 |                                    |                    |                         |  |                           |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 21.06.2021 по 22.06.2021

Дата выдачи результата 22.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | Подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер - лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 2 из 3

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  
исследований (испытаний)

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,  
гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская  
номер телефона, адрес электронной почты)  
область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71,  
chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1250)

Код пробы (образца) 5140.14.1.21.06


| № п/п | Определяемые показатели                 | Результат исследования | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|--------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1     | 2                                       | 3                      | 4                  | 5                                | 6                         |
| 1     | Общее микробное число                   | 8                      | не более 50        | КОЕ/мл                           | МУК 4.2.1018-01 п.8.1     |
| 2     | Термотолерантные колиформные бактерии   | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |
| 3     | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не обнаружены          | отсутствие         | КОЕ/100 мл                       | МУК 4.2.1018-01 п.8.2     |

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 21.06.2021 по 22.06.2021

Дата выдачи результатов: 22.06.2021

Результаты утвердил:

| Должность  | Инициалы, фамилия | подпись   |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): фельдшер-лаборант | Е.А. Казанбаева   |  |



лист 3 из 3

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.