

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  
«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00002061 от 05 августа 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): 04.08.2021 12:10 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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): 5993.15.1.21.08; 5993.14.1.21.08

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) № 0530408210  
(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 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:  Г.В. Пыжик  
(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, chainsespa@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 731)

Код пробы (образца) 5993.15.1.21.08


№ 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	7,43	1,49 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,89	0,58 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	2,90	0,43 -	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	12,6	1,9 -	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	° Ж	7,0	8,3	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

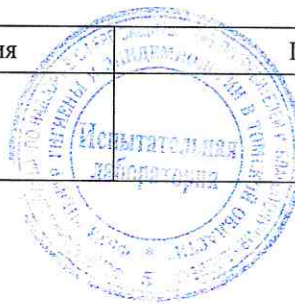
Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1569)

Код пробы (образца) 5993.14.1.21.08


№ 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	16	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

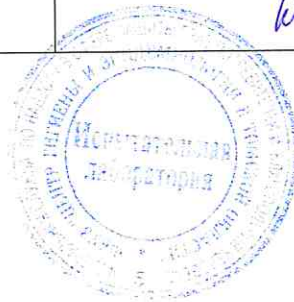
Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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.

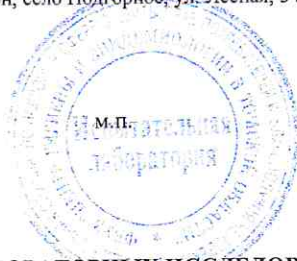
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

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  
«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00002062 от 05 августа 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): 04.08.2021 11:45 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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) 5992.15.1.21.08; 5992.14.1.21.08

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" Модуль водоочистки 636404, Томская область, Чаинский район, с. Новые Ключи, ул. Больничная

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) № 05304082109  
(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 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: \_\_\_\_\_ Г.В. Пыжик  
(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;

## 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 730)


Код пробы (образца) 5992.15.1.21.08

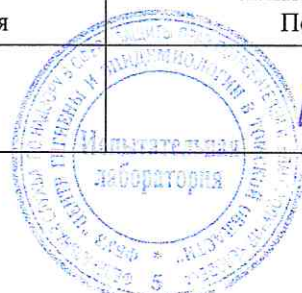
№ п/п	определяемые показатели	единицы измерения (для граф 4,5,6)	допустимый уровень	результаты исследования	нормы погрешности ±/нормы неопределенности ± (k=2. P=0,95)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1	Цветность	Градусы	20,0	< 1,0	-	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	0,110	0,022 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	< 0,05	-	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,109	0,027 -	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	° Ж	7,0	7,8	1,2 -	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0	4,2	0,4 -	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1568)

Код пробы (образца) 5992.14.1.21.08


№ 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	13	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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.

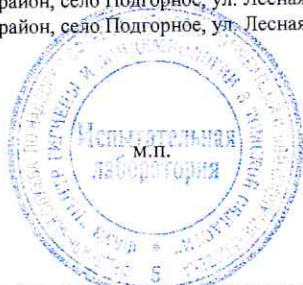
Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

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  
«05» августа 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**  
№ Ч00002063 от 05 августа 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): 04.08.2021 11:20 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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) 5991.15.1.21.08; 5991.14.1.21.08

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 районная больница" (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) № 05304082108  
(НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов))

Условия транспортировки: сумка-термос, t +4C  
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 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: \_\_\_\_\_ Г.В. Пыжик  
(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 729)

Код пробы (образца) 5991.15.1.21.08


№ 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	13,8	2,8 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	8,6	1,7 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,83	0,57 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	7,50	1,12 -	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	56,3	8,4 -	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	° Ж	7,0	8,5	1,3 -	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0	5,0	0,5 -	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

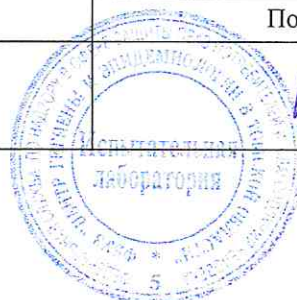
Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1567)

Код пробы (образца) 5991.14.1.21.08


№ 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

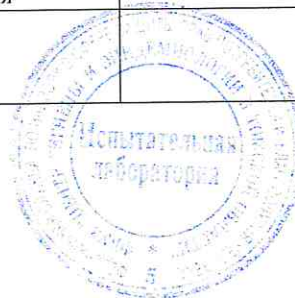
Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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  
«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00002064 от 05 августа 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): 04.08.2021 11:00 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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): 5990.15.1.21.08; 5990.14.1.21.08

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. 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) № 05304082107  
(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 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:  Г.В. Пыжик  
(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 728)

Код пробы (образца) 5990.15.1.21.08


№ 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	13,7	2,7 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	12,23	2,45 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,92	0,58 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	2,66	0,40 -	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	12,1	1,8 -	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	° Ж	7,0	8,3	1,2 -	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	6,85	0,20 -	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97

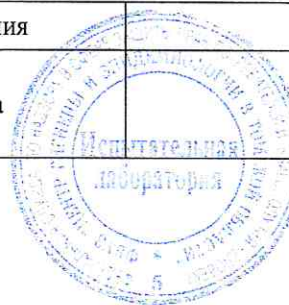
Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1566)

Код пробы (образца) 5990.14.1.21.08


№ 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	13	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

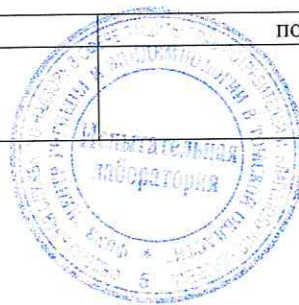
Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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

«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ Ч00002065 от 05 августа 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): 04.08.2021 10:40 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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): 5989.15.1.21.08; 5989.14.1.21.08

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. 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) № 05304082106  
(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 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:  Г.В. Пыжик  
(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 727)

Код пробы (образца) 5989.15.1.21.08


№ 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	10,6	2,1 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	7,79	1,56 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,67	0,53 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	3,39	0,51 -	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	34,4	5,2 -	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	° Ж	7,0	8,4	1,3 -	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	6,67	0,20 -	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97

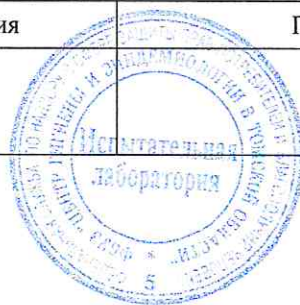
Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

Результаты утвердил:

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



лист 2 из 5

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1565)

Код пробы (образца) 5989.14.1.21.08


№ 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

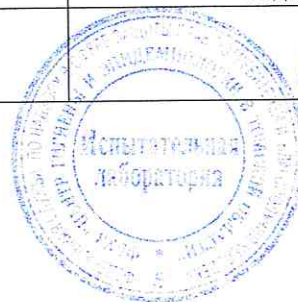
Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний) с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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.

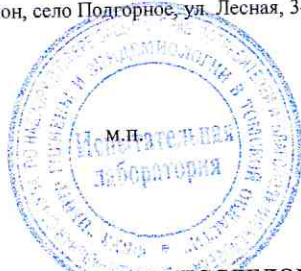
Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

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  
«05» августа 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**  
№ Ч00002066 от 05 августа 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): 04.08.2021 10:20 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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): 5988.15.1.21.08; 5988.14.1.21.08

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. 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) № 05304082105  
(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 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: \_\_\_\_\_ Г.В. Пыжик  
(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 726)


Код пробы (образца) 5988.15.1.21.08

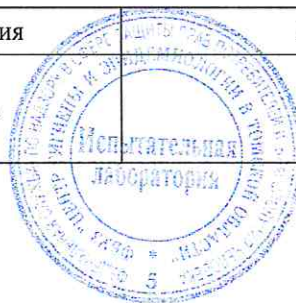
№ п/п	определяемые показатели	единицы измерения (для граф 4,5,6)	допустимый уровень	результаты исследования	нормы погрешности ±/нормы неопределенности ± (k=2. P=0,95)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1	Цветность	Градусы	20,0	2,5	0,5 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	0,58	0,12 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	< 0,05	-	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,167	0,042 -	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	° 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	6,89	0,20 -	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97
Дополнительные сведения: количество исследований - 9						

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1564)

Код пробы (образца) 5988.14.1.21.08


№ 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	14	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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

«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00002067 от 05 августа 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): 04.08.2021 10:00 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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): 5987.15.1.21.08; 5987.14.1.21.08

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) № 05304082104  
(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 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: Г.В. Пыжик  
(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 725)

Код пробы (образца) 5987.15.1.21.08


№ 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	12,8	2,6 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	7,0	1,4 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,60	0,52 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	4,33	0,65 -	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	° Ж	7,0	8,4	1,3 -	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0	4,9	0,5 -	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1563)

Код пробы (образца) 5987.14.1.21.08


№ 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	15	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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  
«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00002068 от 05 августа 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): 04.08.2021 09:40 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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) 5986.15.1.21.08; 5986.14.1.21.08

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, ta1471@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) № 05304082103  
(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 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) Г.В. Пыжик (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 724)

Код пробы (образца) 5986.15.1.21.08


№ 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	5,3	1,1 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	2,57	0,51 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,07	0,41 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	0,39	0,08 -	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	6,54	0,98 -	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	° Ж	7,0	8,2	1,2 -	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0	4,4	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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](mailto:chainsespva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1562)

Код пробы (образца) 5986.14.1.21.08


№ 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	13	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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  
«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00002069 от 05 августа 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): 04.08.2021 09:20 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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): 5985.15.1.21.08; 5985.14.1.21.08

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) № 05304082102  
(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 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: \_\_\_\_\_ Г.В. Пыжик  
(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 723)


Код пробы (образца) 5985.15.1.21.08

№ 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	7,5	1,5 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	3,26	0,65 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,07	0,41 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	2,74	0,41 -	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	6,3	0,9 -	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	° Ж	7,0	8,3	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	6,78	0,20 -	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97
Дополнительные сведения: количество исследований - 9						

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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,  
[chainsesrva@mail.tomsknet.ru](mailto:chainsesrva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1561)

Код пробы (образца) 5985.14.1.21.08


№ 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	14	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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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  
«05» августа 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)  
№ Ч00002070 от 05 августа 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): 04.08.2021 09:00 Дата и время доставки пробы (образца): 04.08.2021 12:30  
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): 5984.15.1.21.08; 5984.14.1.21.08

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

Заказчик: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Томской области в Кривошеинском районе, 636300, Томская область 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. 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) № 05304082101  
(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 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:  Г.В. Пыжик  
(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, chainsespya@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 722)


Код пробы (образца) 5984.15.1.21.08

№ 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	7,3	1,5 -	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	10,08	2,02 -	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак / аммоний-ион (NH <sub>3</sub> /NH <sub>4</sub> )	мг/ дм <sup>3</sup>	2,0	2,92	0,58 -	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,3	3,09	0,46 -	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	12,6	1,9 -	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	° Ж	7,0	8,3	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	6,76	0,20 -	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97
Дополнительные сведения: количество исследований - 9						

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результата 05.08.2021

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,  
[chainsesprva@mail.tomsknet.ru](mailto:chainsesprva@mail.tomsknet.ru)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1560)


Код пробы (образца) 5984.14.1.21.08

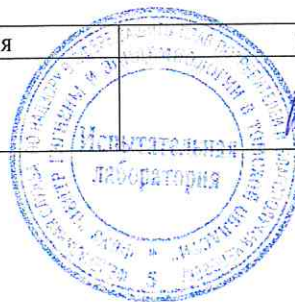
№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования	Допустимый уровень	Единица измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число	11	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01 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 04.08.2021 по 05.08.2021

Дата выдачи результатов: 05.08.2021

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.