

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
[Подпись] Е.А.Казанбаева
«14» апреля 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ Ч00000871 от 14 апреля 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): 13.04.2021 12:00 Дата и время доставки пробы (образца): 13.04.2021 13:30
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) 2559.15.1.21.04; 2559.14.1.21.04

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):
МО "Плотниковское сельское поселение" 636210 Томская обл.Бакчарский район,п.Плотниково,ул.Школьная,4
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МО " Плотниковское сельское поселение" локальный комплекс водоочистки. 636210 Томская обл.Бакчарский район,п.Плотниково,ул.Школьная

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) № 05213042109
(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, таблицы3.1;3.3;3.13;3.5

Лицо, ответственное за оформление протокола: *[Подпись]* Л.В. Кособуцкая
(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 378)

Код пробы (образца) 2559.15.1.21.04

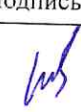
№ п/п	определяемые показатели	единицы измерения (для граф 4,5,6)	допустимый уровень не более	результаты исследования	нормы погрешности ±	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1	Цветность	Градусы	20,0	< 1,0	-	ГОСТ Р 31868-2012 п.5
2	Мутность	мг/дм ³	1,5	0,138	0,028	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм ³	1,5	< 0,05	-	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,30	< 0,05	-	ГОСТ 4011-72 п.2
5	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500,0	< 2,0	-	ГОСТ 31940-2012 п.6
6	Хлориды (Cl)	мг/дм ³	350,0	9,2	1,4	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	0 Ж	7,0	7,5	1,1	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	5,0	4,0	0,4	ГОСТ Р 55684-2013 п.9.1.2
9	Водородный показатель	Ед.рН	в пределах 6,0-9,0	7,85	0,20	ПНДФ14.1:2:3:4.121-97

Дополнительные сведения: количество исследований - 9

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 13.04.2021 по 14.04.2021

Дата выдачи результата 14.04.2021

Результаты утвердил:

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



Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ. лист 2 из 3

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 87)

Код пробы (образца) 2559.14.1.21.04


№ 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 13.04.2021 по 14.04.2021

Дата выдачи результатов: 14.04.2021

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 Е.А.Казанбаева

«28» мая 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ Ч00001359 от 28 мая 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): 27.05.2021 12:00 Дата и время доставки пробы (образца): 27.05.2021 13:30
 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) 4299.15.1.21.05; 4299.14.1.21.05

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):

МО "Плотниковское сельское поселение" 636210 Томская обл. Бакcharский район, п. Плотниково, ул. Школьная, 4

(для юридических лиц - наименование, юридический адрес; для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)

Место отбора пробы (образца): МО "Плотниковское сельское поселение" локальный комплекс водоочистки. 636210 Томская обл. Бакcharский район, п. Плотниково, ул. Школьная

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) № 05727052109

(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)

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 536)

Код пробы (образца) 4299.15.1.21.05


№ 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 ³	1,5	0,138	0,028	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм ³	1,5	< 0,05	-	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,3	< 0,05	-	ГОСТ 4011-72 п.2
5	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500,0	< 2,0	-	ГОСТ 31940-2012 п.6
6	Хлориды (Cl)	мг/дм ³	350,0	9,2	1,4	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	0 Ж	7,0	7,6	1,1	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	5,0	3,9	0,4	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 27.05.2021 по 28.05.2021

Дата выдачи результата 28.05.2021

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 211)

Код пробы (образца) 4299.14.1.21.05


№ 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	7,5	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 27.05.2021 по 28.05.2021

Дата выдачи результатов: 28.05.2021

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.

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 613)

Код пробы (образца) 4839.15.1.21.06


№ 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 ³	1,5	0,94	0,19	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм ³	1,5	< 0,05	-	ГОСТ 33045-2014 п.5
4	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,3	< 0,05	-	ГОСТ 4011-72 п.2
5	Сульфаты (SO ₄)	мг/дм ³	500,0	20,0	4,0	ГОСТ 31940-2012 п.6
6	Хлориды (Cl)	мг/дм ³	350,0	53,35	8,00	ГОСТ 4245-72
7	Жесткость общая	0 Ж	7,0	8,2	1,2	ГОСТ 31954-2012 п.4
8	Окисляемость перманганатная	мгО/дм ³	5,0	3,4	0,3	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 11.06.2021 по 11.06.2021

Дата выдачи результата 11.06.2021

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,
chainsesrva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 272)

Код пробы (образца) 4839.14.1.21.06


№ 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	12,5	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 11.06.2021 по 12.06.2021

Дата выдачи результатов: 15.06.2021

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.