

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Париниев А. Д.
От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»

(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0849 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Розенфельда, 26. Колодец № 15)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	8	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.				

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Протокол № 0849 от 20.06.2022 г.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Паринцев А.Д.
От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»

(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0848 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Чкалова, 27. Колодец № 13)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	6	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Протокол № 0848 от 20.06.2022 г.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ

Паринцев А.Д.

От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»

(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0847 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Чапаева, 14. Колодец № 12)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	14	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Протокол № 0847 от 20.06.2022 г.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ

Паринцев А.Д.

От 20.06.2022 г.



М.П.

Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»

(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0846 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Ленина, 45. Колодец № 11)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	6	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Паринцев А.Д.
От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»
(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.
670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail:
rcais@mail.ru

Протокол № 0845 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Пушкина, 21. Колодец № 10)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	4	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Паринцев А.Д.
От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»
(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.
670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail:
rcais@mail.ru

Протокол № 0844 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Коммунальная, 68. Колодец № 8)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	8	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Паринцев А.Д.
От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»

(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0843 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Коммунальная, 58. Колодец № 7)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	12	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Протокол № 0843 от 20.06.2022 г.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ

Паринцев А.Д.

От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»
(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0842 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Коммунальная, 33. Колодец № 6)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	4	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ

Паринцев А.Д.

От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»
(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0841 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *2,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Нагорная, 21. Колодец № 5)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	14	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.				

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Протокол № 0841 от 20.06.2022 г.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ

Паринцев А.Д.

От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»
(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0840 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *2,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Нагорная, 9. Колодец № 4)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	12	не более 50 в 1 мл. '	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.				

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Протокол № 0840 от 20.06.2022 г.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Паринцев А.Д.
От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»
(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.
670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail:
rcais@mail.ru

Протокол № 0839 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *2,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Рабочая, 18. Колодец № 3)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	6	не более 50 в 1 мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.

Генеральный директор

УТВЕРЖДАЮ
Паринцев А.Д.
От 20.06.2022 г.



Общество с ограниченной ответственностью «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии»

(ООО «КЦОТЭ»)

Испытательный лабораторный центр ООО «Крымский Центр Охраны Труда и Экологии».

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА29 выдан 01.03.2016 г.

670013 г. Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 144/а. тел./факс (3012) 33-77-00; 33-77-01; e-mail: rcais@mail.ru

Протокол № 0838 от 20.06.2022 г.

Измерение санитарно - микробиологических показателей воды

1. Наименование образца: *Вода подземного источника водоснабжения*
2. Заказчик: *Администрация городского поселения «Хилокское»*
3. Цель испытаний: *Текущий контроль*
4. Количество и место отбора образца: *1,0 л (Забайкальский край, г. Хилок, ул. Урицкого, 57. Колодец № 2)*
5. Дата получения образца: *15.06.2022 г.*
6. Дата проведения испытаний: *15-16.06.2022 г.*
7. Информация об отборе образцов: *отбор произведен в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»*
8. Обозначение нормативной документации (технического задания) на продукцию: *Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»*
9. Отклонения, дополнения, исключения или другая информация, относящаяся к методу испытаний: *Нет*

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя, ед. изм.	Фактический результат	Норма по НД	НД на методы испытаний
1	ОМЧ (общее микробное число), КОЕ/1 мл	12	не более 50 в 1'мл.	МУК 4.2.1018-2001
2	ОКБ (общие колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии), КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-2001

ФИО проводившего исследования: инженер-химик Шипина Г.А., инженер-химик Григорьева Е.И.

1. Условия проведения испытаний: *Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям*

Директор ИЛЦ

Гарев Н.Н.