

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНАЯ ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ"
(ООО "КТЭ")**

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75. Тел. (3412) 66-76-00, 77-50-19 (340)

Адрес места осуществления деятельности: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75, пом. 154-196, литер Б (4 этаж), литер Ж, ком. 3 (справа)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.213Л05

Наименование и адрес заказчика (юридический и фактический):

ООО Центральная Экологическая Аналитическая Лаборатория "Ансара"

426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2, литер П, помещения № 6-10

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ЦЛ - директор по НИР

Е.С. Шмыкова Е.С. Шмыкова

29.06.2023

МП

ПРОТОКОЛ № 1-1780/23

испытаний питьевой воды от 29.06.2023

Лабораторный № пробы 1780/23

Место отбора пробы *

Наименование, юридический и фактический адрес организации, где отбирались пробы (образцы): УР, Якиур - Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, д. 2, БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР". Скважина № 25984

Акт отбора/заявка №

от 15.06.2023 проба № 1

Пробу отобрал*

представитель заказчика инженер Садиокова Ю.С.

Дата отбора пробы*

15.06.2023

время отбора 10:40

Дата приема пробы

15.06.2023

время приема 13:30

Даты выполнения испытаний

15.06.2023

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Результат	НД на метод испытаний
1	Интенсивность запаха при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
	при 60 °С		0	
2	Интенсивность вкуса и привкуса	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

* Информация предоставлена заказчиком

** Нижний (верхний) предел определения по методике выполнения измерений

Ответственный за подготовку протокола ведущий инженер-лаборант

В.А. Новгородцева
В.А. Новгородцева

1. Результаты, изложенные в протоколе, относятся только к пробам, подвергнутым испытаниям.
2. Сведений о дополнениях, отклонениях или исключениях из методов нет.
3. Частичное воспроизведение протокола без разрешения лаборатории запрещено.
4. В случае отбора проб заказчиком, лаборатория не несет ответственность за качество отбора, доставку пробы и достоверность информации о пробе. Заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение. Полученные результаты относятся только к предоставленной заказчиком пробе.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНАЯ ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ"
(ООО "КТЭ")**

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75. Тел. (3412) 66-76-00, 77-50-19 (340)

Адрес места осуществления деятельности: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75, пом. 154-196, литер Б (4 этаж), литер Ж, кв. 3 (справа)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ЭЛ05

Наименование и адрес заказчика (юридический и фактический):

ООО Центральная Экологическая Аналитическая Лаборатория "Ижара"
426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2, литер П, помещения
№ 6-10

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ЦЛ - директор по НИР
Е.С. Шмыкова

29.06.2023

МП

ПРОТОКОЛ № 1-1781/23

испытаний питьевой воды от 29.06.2023

Лабораторный № пробы

1781/23

Место отбора пробы *

Наименование, юридический и фактический адрес организации, где отбирались пробы (образцы): УР,
Якуур - Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, д. 2, БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР".
Скажеша № 68853

Акт отбора/заявка №

от 15.06.2023

проба № 2

Пробу отобрал*

представитель заказчика инженер Садиокова Ю.С.

Дата отбора пробы*

15.06.2023

время отбора 10:55

Дата приема пробы

15.06.2023

время приема 13:30

Дата выполнения испытаний

15.06.2023

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Результат	НД на метод испытаний
1	Интенсивность запаха при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
	при 60 °С		0	
2	Интенсивность вкуса и привкуса	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

* Информация предоставлена заказчиком

** Нижний (верхний) предел определения по методике выполнения измерений

Ответственный за подготовку протокола
ведущий инженер-лаборант



В.А. Новгородцева

1. Результаты, изложенные в протоколе, относятся только к пробам, подвергнутым испытаниям.
2. Сведений о дополнениях, отклонениях или исключениях из методов нет.
3. Частичное воспроизведение протокола без разрешения лаборатории запрещено.
4. В случае отбора проб заказчиком, лаборатория не несет ответственность за качество отбора, доставку пробы и достоверность информации о пробе. Заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение. Полученные результаты относятся только к предоставленной заказчиком пробе.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНАЯ ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ"
(ООО "КТЭ")**

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75. Тел. (3412) 66-76-00, 77-50-19 (340)

Адрес места осуществления деятельности: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75, пом. 154-196, литер Б (4 этаж), литер Ж, ком. 3 (сарай)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ЭЛ05

Наименование и адрес заказчика (юридический и фактический):
ООО Центральная Экологическая Аналитическая Лаборатория "Ижара"
426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2, литер П, помещение № 6-10

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ЦД - директор по НИР
Е.С. Шмыкова
29.06.2023



ПРОТОКОЛ № 1-1782/23

испытаний питьевой воды от 29.06.2023

Лабораторный № пробы 1782/23
Место отбора пробы * Наименование, юридический и фактический адрес организации, где отбирались пробы (образцы): УР, Якиур - Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, д. 2, БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР".
Распределительная сеть № 1, пищеблок
Акт отбора/заявка № от 15.06.2023 проба № 3
Пробу отобрал* представитель заказчика инженер Садюкова Ю.С.
Дата отбора пробы* 15.06.2023 время отбора 10:05
Дата приема пробы 15.06.2023 время приема 13:30
Дата выполнения испытаний 15.06.2023

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Результат	ИД на метод испытаний
1	Интенсивность запаха при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
	при 60 °С		0	
2	Интенсивность вкуса и привкуса	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

* Информация предоставлена заказчиком

** Нижний (верхний) предел определения по методике выполнения измерений

Ответственный за подготовку протокола
ведущий инженер-лаборант

В.А. Новгородцева

- Результаты, изложенные в протоколе, относятся только к пробам, подвергнутым испытаниям.
- Сведений о дополнениях, отклонениях или исключениях из методов нет.
- Частичное воспроизведение протокола без разрешения лаборатории запрещено.
- В случае отбора проб заказчиком, лаборатория не несет ответственность за качество отбора, доставку пробы и достоверность информации о пробе. Заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение. Полученные результаты относятся только к предоставленной заказчиком пробе.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕДИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике")

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Кирова ул., д. 46, г. Ижевск, Удмуртская Республика, 426033

Тел. (3412) 43-23-11, Факс (3412) 43-34-96. E-mail: fgus@cgeudm.su. Сайт: www.udmfuz.ru.

ОКПО 74047299, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/183101001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №РОСС RU.0001.510616

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий отделом лабораторного дела

Н.В. Полянских

25.04.2023

Протокол лабораторных исследований № 2123 от 25.04.2023



Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:

XBC кран холодной воды в мойке (код пробы 0223212321)

XBC кран холодной воды раковина для мытья рук (код пробы 0223212322)

Заказчик:

ООО ЦЭАЛ "Ангара"

Юридический адрес заказчика:

426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2 литер П, пом. 6-10

Фактический адрес заказчика:

426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2 литер П, пом. 6-10

Дата и время отбора пробы (образца): *10.04.2023 10 ч. 00 мин. - 10 ч. 10 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *10.04.2023 14 ч. 15 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы(образцы): *инженер Гуцина А.Н.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР"

427104, Удмуртская Республика, Якиур-Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, 2

Объект, где производился отбор пробы (образца):

БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР"

427104, Удмуртская Республика, Якиур-Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, 2

Тара, упаковка: *стерильные стеклянные емкости объемом 0,5 л*

Условия транспортировки: *автотранспорт, сумка-холодильник*

Акт отбора/приема: *№ 2123 от 10.04.2023*

Основание для отбора: *заявление от 06.04.2023 № 988*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

техник Панкратова О.Л.

1. Результаты исследований распространяются на представленную образец (пробу)
2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
3. При отборе проб заказчиком ответственность за правильность отбора несет заказчик
4. Информация в протокол вносится на основании данных заявителя, указанных в протоколе отбора, акте отбора (приема) образцов (проб)

Протокол составлен в 4 экземплярах

общее количество страниц 2: страница 1

Код образца (пробы): 0223212321, 0223212322

Бактериологическая лаборатория, УР, г. Ижевск, ул. Дружбы, 6

Дата поступления пробы: 10.04.2023 14 ч. 15 мин.
 Дата начала исследования: 10.04.2023 14 ч. 15 мин.
 Дата окончания исследования: 12.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 6758 - (код пробы 0223212321)				
1	Энтерококки	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 10.1
2	E.coli	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1; 9.2
3	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
4	Общее микробное число	1	КОЕ/см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 7.1
5	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1
Рег. №: 6759 - (код пробы 0223212322)				
6	Энтерококки	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 10.1
7	E.coli	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1; 9.2
8	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
9	Общее микробное число	2	КОЕ/см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 7.1
10	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Врач-бактериолог Ценева Т.И.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Яковлева Н.В.

общее количество страниц 2: страница 2

Яков

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике")

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Кирова ул., д. 46, г. Ижевск, Удмуртская Республика, 426033

Тел. (3412) 43-23-11, Факс (3412) 43-34-96, E-mail: fgus@cgeudm.su. Сайт: www.udmfuz.ru.

ОКПО 74047299, ОГРН 1051800458962, ИНН/КПП 1831102821/183101001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №РОСС RU.0001.510616

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий отделом лабораторного дела

Н.В. Полянских

11.04.2023

Протокол лабораторных исследований
№ 1570 от 11.04.2023



Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:

XBC распред. сеть № 1, моечная столовой и кухонной посуды (код пробы 0223157043)

XBC распред. сеть № 2, МЖД (код пробы 0223157044)

Вода подземных источников 1 класса:

вода из скважины № 25984 (код пробы 1223157041)

вода из скважины № 68853 (код пробы 1223157042)

Заказчик:

ООО ЦЭАЛ "Ангара"

Юридический адрес заказчика:

426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2 литер П, пом. 6-10

Фактический адрес заказчика:

426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2 литер П, пом. 6-10

Дата и время отбора пробы (образца): 21.03.2023 09 ч. 30 мин. - 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 21.03.2023 14 ч. 20 мин.

Сотрудник, отобравший пробы(образцы): инженер Гуцина А.Н.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы):

БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР"

427104, Удмуртская Республика, Якиур-Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, 2

Объект, где производился отбор пробы (образца):

БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР"

427104, Удмуртская Республика, Якиур-Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, 2

Тара, упаковка: стеклянная емкость объемом 3,0 л, стерильные стеклянные емкости объемом 0,5 л

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник

Акт отбора/приема: № 1570 от 21.03.2023

Основание для отбора: заявление от 17.03.2023 № 709

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

гл. медсестра Волкова С.В.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

техник Панкратова О.Л.

1. Результаты исследований распространяются на представленную образец (пробу)
2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
3. При отборе проб заказчиком ответственность за правильность отбора несет заказчик
4. Информация в протокол вносится на основании данных заявителя, указанных в протоколе отбора, акте отбора (приема) образцов (проб)

Протокол составлен в 4 экземплярах

общее количество страниц 3: страница 1

Код образца (пробы): 1223157041, 1223157042

Санитарно-гигиеническая лаборатория, УР, г. Ижевск, ул. Ленина, 106

Дата поступления пробы: 21.03.2023 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 21.03.2023

Дата окончания исследования: 07.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований*	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 17 - (код пробы 1223157041)				
1	2,4-Д кислота	менее 0,0001	мг/дм ³	МУК 4.1.2270-07
2	ГХЦГ (α-,β-,γ- изомеры)	менее 0,1	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
3	ДДТ (сумма изомеров)	менее 0,1	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
Рег. №: 18 - (код пробы 1223157042)				
4	2,4-Д кислота	менее 0,0001	мг/дм ³	МУК 4.1.2270-07
5	ГХЦГ (α-,β-,γ- изомеры)	менее 0,1	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
6	ДДТ (сумма изомеров)	менее 0,1	мкг/дм ³	ГОСТ 31858-2012

* ± погрешность (неопределенность) в соответствии с требованиями МВИ

Исследования проводили:
Должность, Ф.И.О.
Биолог Марьина Л.И.
Ф.И.О. заведующего лабораторией
Лебедева М.Г.

М. Лебедева

Код образца (пробы): 1223157041, 1223157042, 0223157043, 0223157044

Бактериологическая лаборатория, УР, г. Ижевск, ул. Дружбы, 6

Дата поступления пробы: 21.03.2023 14 ч. 20 мин.

Дата начала исследования: 21.03.2023 14 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 23.03.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 5820 - (код пробы 1223157041)				
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1
2	E.coli	Не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1; 9.2
3	Общее микробное число	1	КОЕ/см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 7.1
4	Энтерококки	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 10.1
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
Рег. №: 5821 - (код пробы 1223157042)				
6	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1
7	E.coli	Не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1; 9.2
8	Общее микробное число	1	КОЕ/см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 7.1
9	Энтерококки	не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 10.1
10	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
Рег. №: 5822 - ы (код пробы 0223157043)				
11	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 34786 - 2021 п. 10.1

12	E.coli	Не обнаружено	КОЕ/100 см3	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1; 9.2
13	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см3	МУК 4.2.1018-01
14	Общее микробное число	1	КОЕ/см3	ГОСТ 34786 - 2021 п. 7.1
15	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см3	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1
Рег. №: 5823 - (код пробы 0223157044)				
16	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ/100 см3	ГОСТ 34786 - 2021 п. 10.1
17	E.coli	Не обнаружено	КОЕ/100 см3	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1; 9.2
18	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см3	МУК 4.2.1018-01
19	Общее микробное число	1	КОЕ/см3	ГОСТ 34786 - 2021 п. 7.1
20	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см3	ГОСТ 34786 - 2021 п. 9.1

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Врач-бактериолог Ценева Т.И.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Яковлева Н.В.

общее количество страниц 3: страница 3

Яковлева

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНАЯ ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ"
(ООО "КТЭ")**

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75. Тел. (3412) 66-76-00, 77-50-19 (340)

Адрес места осуществления деятельности: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75, пом. 154-196, литер Б (4 этаж), литер Ж, ком. 3 (сарай)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ЭЛ05

Наименование и адрес заказчика (юридический и фактический):
ООО Центральная Экологическая Аналитическая Лаборатория "Ангара"
426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2, литер П, помещения № 6-10

УТВЕРЖДАЮ
Начальник ЦЛ - директор по НИР
Е.С. Шмыкова
29.03.2023

ПРОТОКОЛ № 1-763/23
испытаний питьевой воды от 29.03.2023

Лабораторный № пробы
Место отбора пробы *

763/23

Наименование, юридический и фактический адрес организации, где отбирались пробы (образцы): УР,
Якиур - Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, д. 2, БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР".
Распределительная сеть № 2, МЖД

от 21.03.2023 проба № 4

Акт отбора/заявка №

представитель заказчика инженер Гуцина А.Н. в присутствии представителя заказчика

Пробу отобрал*

21.03.2023

время отбора 10:00

Дата отбора пробы*

21.03.2023

время приема 12:30

Дата приема пробы

21.03.2023

Даты выполнения испытаний

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Результат	НД на метод испытаний
1	Интенсивность запаха	при 20 °С	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
		при 60 °С	0	
2	Интенсивность вкуса и привкуса	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

* Информация предоставлена заказчиком

** Нижний (верхний) предел определения по методике выполнения измерений

Ответственный за подготовку протокола
ведущий инженер-лаборант

В.А. Новгородцева

- Результаты, изложенные в протоколе, относятся только к пробам, подвергнутым испытаниям.
- Сведений о дополнениях, отклонениях или исключениях из методов нет.
- Частичное воспроизведение протокола без разрешения лаборатории запрещено.
- В случае отбора проб заказчиком, лаборатория не несет ответственность за качество отбора, доставку пробы и достоверность информации о пробе. Заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение. Полученные результаты относятся только к предоставленной заказчиком пробе.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНАЯ ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ"
(ООО "КТЭ")
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Юридический адрес: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75. Тел. (3412) 66-76-00, 77-50-19 (340)

Адрес места осуществления деятельности: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гагарина, 75, пом. 154-196, литер Б (4 этаж), литер Ж, ком. 3 (сарай)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ЭЛО5

Наименование и адрес заказчика (юридический и фактический):

ООО Центральная Экологическая Аналитическая Лаборатория "Ангара"

426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2, литер П, помещения

№ 6-10

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ЦЛ / директор по НИР

Е.С. Шмыкова Е.С. Шмыкова

10.04.2023

ПРОТОКОЛ № 1-761/23

испытаний питьевой воды от 10.04.2023

Лабораторный № пробы

761/23

Место отбора пробы *

Наименование, юридический и фактический адрес организации, где отбирались пробы (образцы): УР,

Якушур - Бодынский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, д. 2, БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР".

Скважина № 68853

Акт отбора/заявка №

от 21.03.2023

проба № 2

Пробу отобрал*

представитель заказчика инженер Гуцина А.Н. в присутствии представителя заказчика

Дата отбора пробы*

21.03.2023

время отбора

9:30

Дата приема пробы

21.03.2023

время приема

12:30

Даты выполнения испытаний

21.03.2023

– 06.04.2023

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Результат	НД на метод испытаний
1	Барий	мг/дм ³	0,154	ПНД Ф 14.1:2:4.167-2000 (2011)
2	Бериллий	мг/дм ³	менее 0,0001**	М 01-35-2006 (ФР.1.31.2012.13563) (2011)
3	Интенсивность запаха	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
	при 20 °С			
	при 60 °С		0	
4	Кадмий	мг/дм ³	менее 0,0002**	ПНД Ф 14.1:2:4.222-06
5	Молибден	мг/дм ³	менее 0,025**	М 01-28-2007 (ФР.1.31.2012.13494) (2012)
6	Мышьяк общий	мг/дм ³	менее 0,0020**	ПНД Ф 14.1:2:4.223-2006
7	Интенсивность вкуса и привкуса	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
8	Ртуть	мг/дм ³	0,000049	МУ 08-47/162 (ФР.1.31.2005.01450)
9	Свинец	мг/дм ³	менее 0,0002**	ПНД Ф 14.1:2:4.222-06
10	Селен	мг/дм ³	0,00059	ПНД Ф 14.1:2:4.235-2006
11	Стронций	мг/дм ³	0,413	ПНД Ф 14.1:2:4.167-2000 (2011)
12	Цинк	мг/дм ³	менее 0,01**	ПНД Ф 14.1:2:4.146-99 (2013)

* Информация предоставлена заказчиком

** Нижний (верхний) предел определения по методике выполнения измерений

Ответственный за подготовку протокола
ведущий инженер-лаборант

В.А. Новгородцева
В.А. Новгородцева

1. Результаты, изложенные в протоколе, относятся только к пробам, подвергнутым испытаниям.
2. Сведений о дополнениях, отклонениях или исключениях из методов нет.
3. Частичное воспроизведение протокола без разрешения лаборатории запрещено.
4. В случае отбора проб заказчиком, лаборатория не несет ответственность за качество отбора, доставку пробы и достоверность информации о пробе. Заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение. Полученные результаты относятся только к предоставленной заказчиком пробе.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПЛЕКСНАЯ ТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ"
(ООО "КТЭ")

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Газарина, 75. Тел. (3412) 66-76-00, 77-50-19 (340)

Адрес места осуществления деятельности: 426000, Россия, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Гвардии, 75, пом. 154-196, литер Б (4 этаж), литер Ж, ком. 3 (сарай)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ЭЛО5

Наименование и адрес заказчика (юридический и фактический):

ООО Центральная Экологическая Аналитическая Лаборатория "Ангара"
426063, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Орджоникидзе, 2, литер П, помещенция № 6-10

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ЦЛ - директор по НИР
Е.С. Шмыкова

10.04.2023

МП

ПРОТОКОЛ № 1-760/23

испытаний питьевой воды от 10.04.2023

Лабораторный № пробы

760/23

Место отбора пробы *

Наименование, юридический и фактический адрес организации, где отбирались пробы (образцы): УР, Якиур - Бодьинский район, с. Сельчка, пер. Фестивальный, д. 2, БУЗ УР "РСД "Сельчка" МЗ УР".
Скважина № 25984

Акт отбора/заявка №

от 21.03.2023 проба № 1

Пробу отобрал*

представитель заказчика инженер Гуцина А.Н. в присутствии представителя заказчика

Дата отбора пробы*

21.03.2023

время отбора 9:20

Дата приема пробы

21.03.2023

время приема 12:30

Даты выполнения испытаний

21.03.2023

- 06.04.2023 -

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Результат	НД на метод испытаний
1	Барий	мг/дм ³	0,131	ПНД Ф 14.1:2:4.167-2000 (2011)
2	Бериллий	мг/дм ³	менее 0,0001**	М 01-35-2006 (ФР.1.31.2012.13563) (2011)
3	Интенсивность запаха	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
	при 20 °С			
	при 60 °С		0	
4	Кадмий	мг/дм ³	менее 0,0002**	ПНД Ф 14.1:2:4.222-06
5	Молибден	мг/дм ³	менее 0,025**	М 01-28-2007 (ФР.1.31.2012.13494) (2012)
6	Мышьяк общий	мг/дм ³	менее 0,0020**	ПНД Ф 14.1:2:4.223-2006
7	Интенсивность вкуса и привкуса	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
8	Ртуть	мг/дм ³	менее 0,000040**	МУ 08-47/162 (ФР.1.31.2005.01450)
9	Свинец	мг/дм ³	менее 0,0002**	ПНД Ф 14.1:2:4.222-06
10	Селен	мг/дм ³	менее 0,0005**	ПНД Ф 14.1:2:4.235-2006
11	Стронций	мг/дм ³	0,435	ПНД Ф 14.1:2:4.167-2000 (2011)
12	Цинк	мг/дм ³	менее 0,01**	ПНД Ф 14.1:2:4.146-99 (2013)

* Информация предоставлена заказчиком

** Нижний (верхний) предел определения по методике выполнения измерений

Ответственный за подготовку протокола
ведущий инженер-лаборант

В.А. Новгородецкая

1. Результаты, изложенные в протоколе, относятся только к пробам, подвергнутым испытаниям.
2. Сведений о дополнениях, отклонениях или исключениях из методов нет.
3. Частичное воспроизведение протокола без разрешения лаборатории запрещено.
4. В случае отбора проб заказчиком, лаборатория не несет ответственность за качество отбора, доставку пробы и достоверность информации о пробе. Заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение. Полученные результаты относятся только к предоставленной заказчиком пробе.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

отпр. 2023