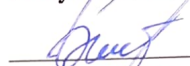


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»)

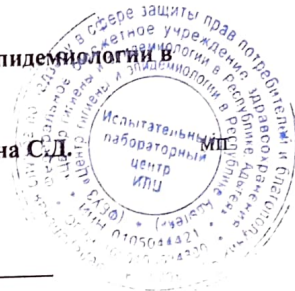
Юридический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40
Телефон, факс: (8-8772) 56-04-03 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40, телефон (8-8772) 52-45-33

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Адыгея"


8 августа 2022 г.

Зацепина С.Д.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 06.1.4.1.10021 /1
от 8 августа 2022 г.

Наименование пробы:	Вода перед подачей в распределительную сеть		
Проба отобрана:	начальник отдела ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" Бжецева Ж.Н.		
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14		
№ акта отбора:	8763		
Дата и время отбора пробы:	03.08.2022 10:20:00		
Дата и время доставки проб	03.08.2022 15:00:00		
Цель исследования:	на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»		
Заказчик:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич		
Наименование и контактные данные ЮЛ:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич Краснодарский край, г.Курганинск, ул.Матросова, 244		
Объект, место, где проводился отбор пробы:	Водопровод ИП Тарасов М.Ю. Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Ходзь (промзона) резервуар чистой воды		
Вид упаковки:	стеклянная		
Объем пробы:	0,5 л		
Условия транспортировки:	сумка-холодильник t+4 град С		
Условия проведения исследований	соответствуют нормативным требованиям		
Основание для проведения работы	Производственный контроль	№ поручения	№ договора 4088
Дополнительная информация:	Отсутствует		

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

Код пробы в ИЛЦ:

10021.1.1.22

Дата проведения исследования

с 03.08.2022 15:00:00 по 08.08.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЙ

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости)	Требования по НД	НД на метод испытаний
Органолептические				
запах при +20 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
запах при +60 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	1,1 +/-0,2	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
привкус	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
цветность	градус цветности	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1*	Не более 20	ГОСТ 31868-12 (по Сг-Со шкале при t=20 градусах С)

Примечание: * Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения двух параллельных определений.
 ** Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения трех параллельных определений.

Информация об оборудовании и средствах измерения, использованных при проведении исследований:

№ п/п	Наименование средства измерений, испытательного оборудования, заводской номер	Дата и номер документа о поверке СИ, аттестации ИО, срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" № 0200289	С-ДЛ/03-09-2021/92336391 до 02.09.2023 г.

Мнения и интерпретации: -

Проба доставлена заказчиком. Результаты исследований относятся только к объектам, прошедшим отбор и испытание

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Ферлиовская Е.С.

Конец протокола

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»)

Юридический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40
Телефон, факс: (8-8772) 56-04-03 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40, телефон (8-8772) 52-45-33

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Адыгея"


8 августа 2022 г.

Зацепина С.Д.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №06.1.4.1.10020 /1
от 8 августа 2022 г.

Наименование пробы:	Вода распределительной сети		
Проба отобрана:	начальник отдела ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" Бжецева Ж.Н.		
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14		
№ акта отбора:	8762		
Дата и время отбора пробы:	03.08.2022 10:10:00		
Дата и время доставки проб	03.08.2022 15:00:00		
Цель исследования:	на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»		
Заказчик:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич		
Наименование и контактные данные ЮЛ:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич Краснодарский край, г.Курганинск, ул.Матросова, 244		
Объект, место, где проводился отбор пробы:	Частное домовладение Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Ходзь, ул.Краснооктябрьская, 96 водопроводный кран на кухне		
Вид упаковки:	стеклянная		
Объем пробы:	0,5 л		
Условия транспортировки:	сумка-холодильник t+4 град С		
Условия проведения исследований	соответствуют нормативным требованиям		
Основание для проведения работы	Производственный контроль	№ поручения	№ договора 4088
Дополнительная информация:	Отсутствует		

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

Код пробы в ИЛЦ: 10020.1.1.22

Дата проведения исследования с 03.08.2022 15:00:00 по 08.08.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЙ

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости)	Требования по НД	НД на метод испытаний
Органолептические				
запах при +20 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
запах при +60 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	1,7 +/-0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
привкус	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
цветность	градус цветности	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1*	Не более 20	ГОСТ 31868-12 (по Ст-Со шкале при t=20 градусах С)

Примечание: * Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения двух параллельных определений.
 ** Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения трех параллельных определений.

Информация об оборудовании и средствах измерения, использованных при проведении исследований:

№ п/п	Наименование средства измерений, испытательного оборудования, заводской номер	Дата и номер документа о поверке СИ, аттестации ИО, срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" № 0200289	С-ДЛ/03-09-2021/92336391 до 02.09.2023 г.

Мнения и интерпретации: -

Проба доставлена заказчиком. Результаты исследований относятся только к объектам, прошедшим отбор и испытание

Лицо, ответственное за оформление протокола:  Ферлиовская Е.С.

Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»)

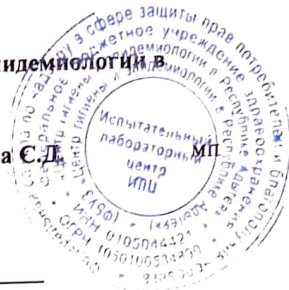
Юридический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40
Телефон, факс: (8-8772) 56-04-03 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40, телефон (8-8772) 52-45-33

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Адыгея"


8 августа 2022 г.

Зацепина С.Д.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №06.1.4.1.10019 /1
от 8 августа 2022 г.

Наименование пробы:	Вода распределительной сети
Проба отобрана:	начальник отдела ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" Бжецева Ж.Н.
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14
№ акта отбора:	8761
Дата и время отбора пробы:	03.08.2022 10:00:00
Дата и время доставки проб	03.08.2022 15:00:00
Цель исследования:	на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
Заказчик:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич
Наименование и контактные данные ЮЛ:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич Краснодарский край, г.Курганинск, ул.Матросова, 244
Объект, место, где проводился отбор пробы:	МБДОУ "Детский сад №12" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Ходзь, ул.Краснооктябрьская, 38 водопроводный кран пищеблока
Вид упаковки:	стеклянная
Объем пробы:	0,5 л
Условия транспортировки:	сумка-холодильник t+4 град С
Условия проведения исследований	соответствуют нормативным требованиям
Основание для проведения работы	Производственный контроль № поручения № договора 4088
Дополнительная информация:	Отсутствует

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

Код пробы в ИЛЦ:

10019.1.1.22

Дата проведения исследований

с 03.08.2022 15:00:00 по 08.08.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЙ

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости)	Требования по НД	НД на метод испытаний
Органолептические				
запах при +20 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
запах при +60 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
привкус	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
цветность	градус цветности	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1*	Не более 20	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co шкале при t=20 градусах С)

Примечание: * Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения двух параллельных определений.
 ** Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения трех параллельных определений.

Информация об оборудовании и средствах измерения, использованных при проведении исследований:

№ п/п	Наименование средства измерений, испытательного оборудования, заводской номер	Дата и номер документа о поверке СИ, аттестации ИО, срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" № 0200289	С-ДЛ/03-09-2021/92336391 до 02.09.2023 г.

Мнения и интерпретации: -

Проба доставлена заказчиком. Результаты исследований относятся только к объектам, прошедшим отбор и испытание

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____

 Ферлиовская Е.С.

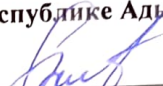
Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»)

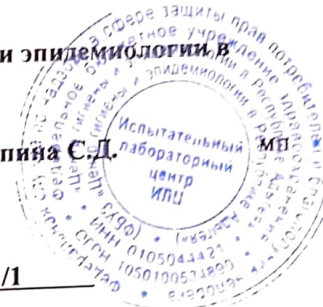
Юридический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40
Телефон, факс: (8-8772) 56-04-03 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40, телефон (8-8772) 52-45-33

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Адыгея"


8 августа 2022 г.

Зацепина С.Д.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №06.1.4.1.10018 /1
от 8 августа 2022 г.

Наименование пробы:	Вода распределительной сети
Проба отобрана:	начальник отдела ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" Бжецева Ж.Н.
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14
№ акта отбора:	8760
Дата и время отбора пробы:	03.08.2022 9:50:00
Дата и время доставки проб	03.08.2022 15:00:00
Цель исследования:	на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
Заказчик:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич
Наименование и контактные данные ЮЛ:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич Краснодарский край, г.Курганинск, ул.Матросова, 244
Объект, место, где проводился отбор пробы:	МБДОУ "Детский сад №11" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Ходзь, ул.Краснооктябрьская, 114 водопроводный кран пищеблока
Вид упаковки:	стеклянная
Объем пробы:	0,5 л
Условия транспортировки:	сумка-холодильник t+4 град С
Условия проведения исследований	соответствуют нормативным требованиям
Основание для проведения работы	Производственный контроль № поручения № договора 4088
Дополнительная информация:	Отсутствует

Код пробы в ИЛЦ: 10018.1.1.22

Дата проведения исследований с 03.08.2022 15:00:00 по 08.08.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЙ

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости)	Требования по НД	НД на метод испытаний
Органолептические				
запах при +20 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
запах при +60 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	1,8 +/-0,4	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
привкус	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
цветность	градус цветности	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1*	Не более 20	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co шкале при t=20 градусах С)

Примечание: * Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения двух параллельных определений.

** Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения трех параллельных определений.

Информация об оборудовании и средствах измерения, использованных при проведении исследований:

№ п/п	Наименование средства измерений, испытательного оборудования, заводской номер	Дата и номер документа о поверке СИ, аттестации ИО, срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" № 0200289	С-ДЛ/03-09-2021/92336391 до 02.09.2023 г.

Мнения и интерпретации: -

Проба доставлена заказчиком. Результаты исследований относятся только к объектам, прошедшим отбор и испытание

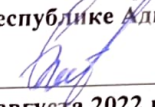
Лицо, ответственное за оформление протокола:  Ферлиовская Е.С.

Конец протокола

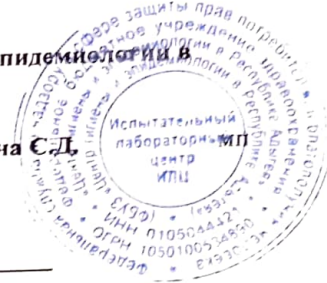
Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40, телефон (8-8772) 52-45-33

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Адыгея"


8 августа 2022 г.

Зацепина С.Д.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №06.1.4.1.10017 /1
от 8 августа 2022 г.

Наименование пробы:	Вода распределительной сети		
Проба отобрана:	начальник отдела ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" Бжецева Ж.Н.		
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14		
№ акта отбора:	8759		
Дата и время отбора пробы:	03.08.2022 9:40:00		
Дата и время доставки проб	03.08.2022 15:00:00		
Цель исследования:	на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»		
Заказчик:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич		
Наименование и контактные данные ЮЛ:	ИП Тарасов Михаил Юрьевич Краснодарский край, г.Курганинск, ул.Матросова, 244		
Объект, место, где проводился отбор пробы:	МБОУ СОШ № 11 Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Ходзь, ул.Краснооктябрьская, 101 водопроводный кран пищеблока		
Вид упаковки:	стеклянная		
Объем пробы:	0,5 л		
Условия транспортировки:	сумка-холодильник t+4 град С		
Условия проведения исследований	соответствуют нормативным требованиям		
Основание для проведения работы	Производственный контроль	№ поручения	№ договора 4088
Дополнительная информация:	Отсутствует		

Код пробы в ИЛЦ:

Дата проведения исследования

10017.1.1.22

с 03.08.2022 15:00:00 по 08.08.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЙ

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости)	Требования по НД	НД на метод испытаний
Органолептические				ГОСТ Р 57164-2016
запах при +20 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
запах при +60 градус С	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
мутность при длине волны 530 нм	ЕМФ	1,7 +/-0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
привкус	баллы	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
цветность	градус цветности	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1*	Не более 20	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co шкале при t=20 градусах С)

Примечание: * Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения двух параллельных определений.
** Результат измерений представлен в виде среднего арифметического значения трех параллельных определений.

Информация об оборудовании и средствах измерения, использованных при проведении исследований:

№ п/п	Наименование средства измерений, испытательного оборудования, заводской номер	Дата и номер документа о поверке СИ, аттестации ИО, срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" № 0200289	С-ДЛ/03-09-2021/92336391 до 02.09.2023 г.

Мнения и интерпретации:

Проба доставлена заказчиком. Результаты исследований относятся только к объектам, прошедшим отбор и испытание

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Ферлиовская Е.С.

Конец протокола