

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея"

Юридический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40  
Телефон, факс: (8-8772) 52-36-37 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея"  
385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40, телефон (8-8772) 52-45-33

Номер записи в реестре сведений об аккредитованных лицах RA.RU.21AB18

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 06.1.4.1.8872  
от 21 сентября 2020 г.

Наименование пробы:	Вода распределительной сети ведомственной
Проба отобрана:	помощник врача-эпидемиолога Бондаренко М.В.
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14
№ акта отбора:	8041
Дата и время отбора пробы:	16.09.2020 10:40:00
и время доставки пробы:	16.09.2020 15:40:00
Цель исследования:	на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"
Наименование и контактные данные заказчика:	Администрация муниципального образования "Блечепсинское сельское поселение" Кошехабльский район, а.Блечепсин, ул.Ленина ,37
Объект, место, где проводился отбор пробы:	МБДОУ "Детский сад №4" Кошехабльский район, а.Блечепсин, ул.Ленина, 28 в/к пищеблока
Вид упаковки:	стеклянная
Объем пробы:	0,5 л
Условия транспортировки:	сумка-холодильник t+6 град С
Условия проведения исследований:	соответствуют нормативным требованиям
Вид работы:	Производственный контроль
Сведения о средствах измерения:	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ" № 0200289, № Т-17-897 до 21.08.2021г.
Дополнительные сведения:	

Главный врач: \_\_\_\_\_

Айтекова М.Н.

Код пробы в ИЛЦ:

8872.1.1.20

Дата проведения исследований: с 16.09.2020 15:40:00 по 21.09.2020

**РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЙ:**

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости)	Требования по НД	НД на метод испытаний
<b>Органолептические</b>				
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)

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

Лицо, ответственное за оформление протокола:  \_\_\_\_\_ Тащев С.А.

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.