

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.21АБ18

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 06.1.4.1.5149

от 12 мая 2020 г.

Наименование пробы:	Вода распределительной сети ведомственной
Проба отобрана:	инженер ОПП - Кадырова С. Х.
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-2012, ГОСТ Р 56237-2014
№ акта отбора:	4659
Дата и время отбора пробы:	07.05.2020 10:30:00
Дата и время доставки пробы:	07.05.2020 14:10:00
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:	МО "Дукмасовское сельское поселение" Республика Адыгея, Шовгеновский район, х.Дукмасов, ул.Ушанева, 17
Объект, место, где проводился отбор пробы:	Водопровод МО "Дукмасовское сельское поселение" Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Дукмасов, ул.Ушанева, 5 уличная колонка
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 № 0200289, свид.№ Т-17-897 до 21.08.21г.
Дополнительные сведения:	

Руководитель ИЛЦ (зам. руководителя ИЛЦ):  Зацепина С.Д. (Нанкуева С.К.)


Код пробы в ИЛЦ: 5149.1.1.20

Дата проведения исследований: с 07.05.2020 14:10:00 по 12.05.2020

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	8,0±1,6	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:  Бурдинская О.В.

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"

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.21АБ18

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 06.1.4.1.5148
от 12 мая 2020 г.

Наименование пробы:	Вода ведомственных скважин
Проба отобрана:	инженер ОПП - Кадырова С. Х.
НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-2012
№ акта отбора:	4658
Дата и время отбора пробы:	07.05.2020 10:25:00
Дата и время доставки пробы:	07.05.2020 14:10:00
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:	МО "Дукмасовское сельское поселение" Республика Адыгея, Шовгеновский район, х.Дукмасов, ул.Ушанева, 17
Объект, место, где проводился отбор пробы:	Водопровод МО "Дукмасовское сельское поселение" Республика Адыгея, Шовгеновский район, х. Дукмасов артскважина № 6054
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 № 0200289, свид.№ Т-17-897 до 21.08.21г.
Дополнительные сведения:	

Руководитель ИЛЦ (зам. руководителя ИЛЦ):  Зацепина С.Д. (Нанкуева С.К.)

Код пробы в ИЛЦ:

5148.1.1.20

Дата проведения исследований: с 07.05.2020 14:10:00 по 12.05.2020

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	8,2 +-1,6	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:  Бурдинская О.В.

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