



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

Фактический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40, телефон (8-8772) 52-45-33

Аттестат Аккредитации № RA.RU.21AB18 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 06.03.2015г.  
Лицензия "На осуществление медицинской деятельности" № ФС-01-01-000288 от 14.07.2016г.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 14651

от '23' ноября 2017 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети ведомственной

Проба (образец) Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском,  
направлен(а): Кошехабльском и Гиагинском районах  
Республика Адыгея, а.Хакуринохабль, ул.Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): пом сан врача Джамирзе Т.Р.

Акт №: 12613

Время и дата отбора пробы (образца): 22.11.2017 13:50:00

Время и дата доставки пробы (образца): 22.11.2017 16:10:00

Цель отбора: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические  
требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль  
качества"

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого  
отбиралась проба (образец):

МО "Сергиевское сельское поселение" Республика Адыгея, Гиагинский район, с.Сергиевское,  
ул.Первомайская, 10

Объект, место, где Водопровод МО "Сергиевское сельское поселение", Гиагинский район, с.Сергиевское  
проводился отбор водонапорная башня скважины 2687  
пробы (образца):

Изготовитель: ---

Дата выработки: --- Размер партии: ---

Номер партии: ---

Вид упаковки: стеклянная

НД на метод отбора ГОСТ 31861-12, Р 56237-14  
пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средствах Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01 № 0500671 свид.№ Т-17-120 до 11.03.18 г.  
измерения:

Руководитель ИЛЦ (менеджер по качеству)



Д. (Труфанов Н.Д.)

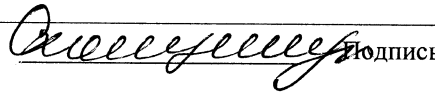
Код образца ( пробы) в ИЛЦ: 14651 . 1.1.17

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 22.11.2017 16:30:00 окончание 22.11.2017

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $\bar{x}_{cp} \pm \Delta$	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
1	цветность	0	Не более 20	град.	ГОСТ 31868-12
2	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	мутность	6,20+1,20	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
4	запах +20	0	Не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	запах +60	0	Не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74

Ответственный за лабораторные исследования:

 Подпись

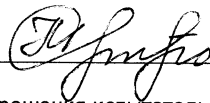
Заведующая лабораторией: Пшедаток А.А.

Подпись



Код образца ( пробы) в ИЛЦ: 14651 . 1.1.17

Лицо, ответственное за оформление протокола :



инженер Гиш М.Ю.

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.