

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ 7177 М
от '9' июня 2018 г.

Наименование пробы (образца): Вода ведомственных водопроводов
Проба (образец) направлен(а): Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Гиагинском районах Республика Адыгея, а.Хакуринохабль, ул.Тургенева, 13
Проба (образец) отобран(а): пом сан врача Дзыбова Н.Н.
Акт №: 6175
Время и дата отбора пробы (образца): 07.06.2018 12:20:00
Время и дата доставки пробы (образца): 07.06.2018 15:00:00
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):
Муниципальное предприятие "Жилкомсервис" Шовгеновский район, а.Хакуринохабль, ул.Шовгенова, 2

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): Водопровод МП "Жилкомсервис", Шовгеновский район, х.Хапачев водонапорная башня

Изготовитель:

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

Номер партии:

Вид упаковки: стеклянная

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

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средствах измерения: Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01 № 0200289, свид.№ Т-125-583 до 04.09.19г.

Руководитель ИЛЦ (менеджер по качеству) Зацепина С.Д. (Труфанов Н.Д.)



Код образца (пробы) в ИЛЦ: 7177 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 07.06.2018 15:10:00 окончание 07.06.2018

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $\bar{x} \pm \Delta$	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
1	запах при +60 градус С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	запах при +20 градус С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	мутность при длине волны 530 нм	0,30+0,06	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Заведующий лабораторией: Сиюхова М.Ш.

Подпись

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 7177 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола :  (ФИО, должность)

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.