

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

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском, Кошехабльском и Игитинском районах"

385440, Республика Адыгея, Шовгеновский район, а. Хакуртинохабль, ул. Тургенева, 13

Юридический/ фактический адрес

Телефон, факс: (8-87773) 9-24-81

Аттестат Аккредитации № RA.RU.121AB18 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 06.03.2015г. Лицензия "На осуществление мезленинской деятельности" № ФС-01-01-000288 от 14.07.2016г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4331 ШФ

от ' 8 ' ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода коммунальных водопроводов

Проба (образец) направлен(а): Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Игитинском районах

Республика Адыгея, а. Хакуртинохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): дезинфектор Стапченко Т.И.

Акт №: 4331

Время и дата отбора пробы (образца): 06.11.2019 9:15:00

Время и дата доставки пробы (образца): 06.11.2019 10:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям Сан ПИН 2.1.4.1074-01

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась проба (образец): МО "Айрюмовское сельское поселение" п.Новый, пер.Советский, 6

МБДОУ "Дюймовочка", п.Новый, ул. Терешковой, 2 водопроводный кран пищеблока

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца):

Изготовитель: ---

Дата выработки: ---

Номер партии: ---

Вид упаковки: стерильная, стеклянная

НД на метод отбора ГОСТ 31942-2012

пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о результатах измерения:

Главный врач филиала

(М.М. Кунов)



код образца (пробы) в ИЛЦ: 4331.15.1.19

ИКСРБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

та проведения испытания: начал 06.11.2019 10:50:00 окончание 08.11.2019

№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой порешности,	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	НД на методы испытаний	1 ОКБ	
						0	Отсутствие
1		X _{cp} ± Δ		5		6	2

1	ОКБ	0	Отсутствие	КОЕ в 100мл	МVK 4.2.1018-01
2	ОМЧ	3	Не более 50	КОЕ/мл	МVK 4.2.1018-01
3	ТКБ	0	Отсутствие	кое/100мл	МVK 4.2.1018-01

код образца (пробы) в ИЛЦ: 4331.15.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Баракаева С.Р.

Передача протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизводство 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 ЦЕНТР

Фактический адрес: 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 ИСПЫТАНИЙ № 17312

от 8 ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети коммунальной

Проба (образец) Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Тлягинском районах

Республика Адыгея, а.Хакуриннохабль, ул.Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): мед.дезинфектор Станенко Т.И.

Акт №: 15153

Время и дата отбора пробы (образца): 05.11.2019 13:40:00

Время и дата доставки пробы (образца): 05.11.2019 17:40:00

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 отбирается проба (образец):

МО "Айрюмовское сельское поселение" Тлягинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводится отбор пробы (образца): МБДОУ "Дюймовочка", Тлягинский район, п.Новый, ул.Терешковой, 2 в/к пищеблока

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

Вид упаковки: стеклянная

НД на метод отбора ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14

пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник t+6 град С

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Условия проведения исследования: Соответствуют нормативным требованиям

Сведения о средствах: Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01 № 0200289, свид.№ Т-17-887 до 21.08.21г.

измерения:

Руководитель ИЛЦ (зам. руководителя ИЛЦ) Зацепина С.Л. (Наркуева С.К.)



код образца (пробы) в ИЛЦ: 17312.1.1.19

ТАЛОЖИТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

проведения испытаний: начало 05.11.2019 18:00:00 окончание 05.11.2019

Определенные показатели	Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{ср} \pm \Delta$ для санитарно-химических исследований)	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)			ИД на методы испытаний
			3	4	5	
2						6

зонах при +60 градусах С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
зонах при +20 градусах С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
мутность при длине волны 530 нм	2,1+0,4	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
цветность		Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co шкале при t=20 градусах С)

код образца (пробы) в ИЛЦ: 17312.1.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Тим М.Ю.
 Термечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
 Частичное воспроизводство 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

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском, Кошехабльском и Лиагинском районах"

385440, Республика Адыгея, Шовгеновский район, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13

Юридический/

Фактический адрес

Актсат Аккредитация № RA.RU.121AB18 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 06.03.2015г.
Лицензия "На осуществление мелиораторской деятельности" № ФС-01-01-000288 от 14.07.2016г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4333 ШФ

от ' 8 ' ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода коммунальных водопроводов

Проба (образец) направлен(а): Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Лиагинском районах

Республика Адыгея, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а):

дизинфектор Стяченко Т.И.

Акт №: 4333

Время и дата отбора пробы (образца):

06.11.2019 9:30:00

Время и дата доставки пробы (образца):

06.11.2019 10:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям Сан ПИН 2.1.4.1074-01

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

МО "Айрюмовское сельское поселение" п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): МБОУ СОШ № 7, п.Новый, ул. Школьная, 22 водопроводный кран столовой

Иготовитель: ---

Дата выработки: ---

Номер партии: ---

Вид упаковки: ---

стерильная, стеклянная

НД на метод отбора пробы (образца):

ГОСТ 31942-2012

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: ---

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средствах измерения:

измерения:



Главный врач филиала (М.М. Кунов)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4333.15.1.19

ВИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начал 06.11.2019 10:50:00 окончание 08.11.2019

№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристической погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	Методы испытаний	
					НД	ИЛЦ
1	ОКБ	0	Отсутствие	КОБ в 100мл	МУК 4.2.1018-01	6
2	ОМЧ	2	Не более 50	КОБ/мл	МУК 4.2.1018-01	
3	ТКБ	0	Отсутствие	коб/100мл	МУК 4.2.1018-01	

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4333.15.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Баракаева С.Р.

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
 Частичное воспроизводство 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 ЦЕНТР

Фактический адрес: 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 ИСПЫТАНИЙ № 17316

от 8 ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети коммунальной

Проба (образец) Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском,

направлен(а): Кошехабльском и Тлягинском районах

Республика Адыгея, а.Хакурдинохабль, ул.Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а):

мед.дезинфектор Сташенко Т.И.

Акт №: 15156

Время и дата отбора пробы (образца):

05.11.2019 13:57:00

Время и дата доставки пробы (образца):

05.11.2019 17:40:00

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

МО "Айрюмовское сельское поселение" Тлягинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где
проводился отбор

МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №7", Тлягинский район, п.Новый,
ул.Школьная, 22 в/к столовой

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

стеклянная

НД на метод отбора
пробы (образца):

ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14

Объем пробы:

0,5 л

Условия транспортировки:

сушка-холодильник t+6 град С

Дополнительные сведения:

Производительный контроль

Условия проведения исследования:

Соответствуют нормативным требованиям

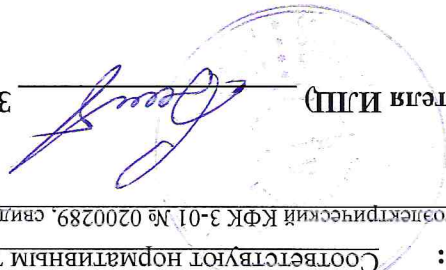
Сведения о средствах

Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01 № 0200289, свит. № Т-17-887 до 21.08.21г.

измерения:

Руководитель И.И.И. (зам. руководителя И.И.И.)

Зацепина С.Д. (Наркуева С.К.)



Код образца (пробы) в ИЛЦ: 17316.1.1.19

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 05.11.2019 18:00:00 окончание 05.11.2019

№	Определемые показатели	Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$)	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	Методы испытаний
1	Определены	Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$) для санитарно-химических исследований)			
	зонах при +60 градусах С	0	Не более 2	галлы	ГОСТ Р 57164-2016
	зонах при +20 градусах С	0	Не более 2	галлы	ГОСТ Р 57164-2016
	мутность при длине волны 530 нм	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
	привкус	0	Не более 2	галлы	ГОСТ Р 57164-2016
	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градусы цветности	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co шкале при $t=20$ градусах С)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 17316.1.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Т.И. М.Ю.

Печатака протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается. Частичное воспроизводство 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. Гварина, 40
Телефон, факс: (8-8772) 52-36-37 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском, Кошехабльском и Тлягинском районах"

385440, Республика Адыгея, Шовгеновский район, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13
Юридический/ фактический адрес
Телефон, факс: (8-87773) 9-24-81

Аттестат Аккредитации № RA.RU.121AB18 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 № 4332 ШФ

от ' 8 ' ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода коммунальных водопроводов

Проба (образец) направлен(а): Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Тлягинском районах

Проба (образец) отобран(а): дезинфектор Стаценко Т.И.

Акт №: 4332

Время и дата отбора пробы (образца): 06.11.2019 9:22:00

Время и дата доставки пробы (образца): 06.11.2019 10:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям Сан ПИН 2.1.4.1074-01

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась проба (образец): МО "Айрюмовское сельское поселение" п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): водопровод, п.Новый, ул. Набережная, 55 уличная водопроводная колонка

Иготовитель: ---

Дата выработки: ---

Номер партии: ---

Вид упаковки: стерильная, стеклянная

НД на метод отбора ГОСТ 31942-2012

пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о сертификате измерения:

Главный врач филиала (М.М. Кунов)



Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4332.15.1.19

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начал 06.11.2019 10:50:00 окончание 08.11.2019

№№	Определемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	МД на металлы испытаний	
1	1	2	3	4	5	6

1 ОКБ 0 Отсутствие КОЕ в 100мл ММК 4.2.1018-01

2 ОМЧ 4 Не более 50 КОЕ/мл ММК 4.2.1018-01

3 ТКБ 0 Отсутствие КОЕ/100мл ММК 4.2.1018-01

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4332.15.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: инженер Баракаева С.Р.

Переписка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
 Частичное воспроизводство 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 ЦЕНТР

Фактический адрес: 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 ИСПЫТАНИЙ № 17314

от 8 ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети коммунальной

Проба (образец) Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском,

направлен(а): Кошехабльском и Тлягинском районах

Республика Адыгея, а.Хакурдинохабль, ул.Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а):

мед.дезинфектор Стаценко Т.И.

Акт №: 15154

Время и дата отбора пробы (образца):

05.11.2019 13:48:00

Время и дата доставки пробы (образца):

05.11.2019 17:40:00

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 "Айрюмовское сельское поселение" Тлягинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где

проводился отбор

пробы (образца):

Ул.Набережная, 55, уличная колонка

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

стеклянная

Вид упаковки:

ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14

НД на метод отбора

пробы (образца):

Объем пробы:

0,5 л

Условия транспортировки:

умка-холодильник t+6 град С

Дополнительные сведения:

Производственный контроль

Условия проведения исследования:

Соответствуют нормативным требованиям

Сведения о средствах

Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01 № 0200289, свид.№ Т-17-887 до 21.08.21г.

измерения:

Руководитель ИЛЦ (зам. руководителя ИЛЦ)

Зацепина С.Д. (Накуева С.К.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 17314.1.1.19

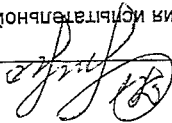
ОРГАНОЛИТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытаний: начало 05.11.2019 18:00:00 окончание 05.11.2019

№	Определяемые показатели	Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$ для санитарно-химических исследований)	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	МД на методы испытаний	
					6	5
1	запах при +60 градуса С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016	
	запах при +20 градуса С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016	
	мутность при длине волны 530 нм	1,2±0,2	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016	
	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016	
	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co) шкале при t=20 градусах С)	

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 17314.1.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Тш М.Ю.



Переписка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается. Частичное воспроизводство 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

Фактический адрес: 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 ИСПЫТАНИЙ № 17319

от 8 ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети коммунальной

Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Тлягинском районах

Республика Адыгея, а.Хакурдинохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а):

мед.дезинфектор Стаценко Т.И.

Акт №: 15159

Время и дата отбора пробы (образца):

05.11.2019 14:14:00

Время и дата доставки пробы (образца):

05.11.2019 17:40:00

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, индивидуальное предприятие или физическое лицо, у которого отбирается проба (образец):

МО "Айрюмовское сельское поселение" Тлягинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца):

Водопровод МО "Айрюмовское сельское поселение", Тлягинский район, х.Пролесс, ул.Центральная, 25, уличная колонка

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

Вид упаковки:

НД на метод отбора ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14

пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки:

сумка-холодильник t+6 град С

Дополнительные сведения:

Производственный контроль

Условия проведения исследования соответствуют нормативным требованиям

Сведения о средствах

Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01 № 0200289, свид.№ Т-17-8877 до 21.08.21г.

измерения:

Руководитель ИИЦ (зам. руководителя ИИЦ) Зацепина С.Д. (Наркуева С.К.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 17319 . 1.1.19

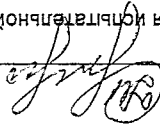
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытаний: начало 05.11.2019 18:00:00 окончание 05.11.2019

№	Определяемые показатели	Результаты исследований (с характеристикой порешности, $X_{cp} \pm \Delta$ для санитарно-химических исследований)	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	МД на методы испытаний
1	Определение запаха при +20 градуса С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
	мутность при длине волны 530 нм	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градусы цветности	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co) указе при t=20 градусах С)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 17319 . 1.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер ГИИ М.Ю.



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

Федеральный ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском, Кошехабльском и Гиагинском районах"

Юридический/ фактический адрес: 385440, Республика Адыгея, Шовгеновский район, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13
Телефон, факс: (8-8773) 9-24-81

Аттестат Аккредитации № RA.RU.121A1818 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 № 4335 ШФ

от ' 8 ' ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода коммунальных водопроводов

Проба (образец) направлена: Фигиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Гиагинском районах

Республика Адыгея, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): Лезинфектор Стаценко Т.И.

Акт №: 4335

Время и дата отбора пробы (образца): 06.11.2019 9:53:00

Время и дата доставки пробы (образца): 06.11.2019 10:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям Сан Пин 2.1.4.1074-01

Юридическое лицо, индивидуальныи предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась проба (образец): МО "Айромовское сельское поселение" п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): водопровод, х. Протресс, ул. Центральная, 25, уличная водопроводная колонка

Изготовитель: пробы (образца):

Дата выработки: ---

Номер партии: ---

Вид упаковки: стерильная, стеклянная

НД на этот отбор: ГОСТ 31942-2012

пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средах измерения:

измерения:

Главный врач филиала (М.М. Кунов)



Код образца (пробы) в ИЛП: 4335.15.1.19

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начал 06.11.2019 10:50:00 окончание 08.11.2019

№№ Определенные показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$	4	5	6	1 ОКБ			2 ОМЧ			3 ТКБ			
					Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	НД на методы испытаний	Отсутствие	КОЕ в 100мл	МVK 4.2.1018-01	Отсутствие	КОЕ/мл	МVK 4.2.1018-01	Отсутствие
					0				3			0		

Код образца (пробы) в ИЛП: 4335.15.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Баракаева С.Р.

Переписка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
Частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

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

"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

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском, Кошехабльском и Лиагинском районах"

385440, Республика Адыгея, Шовгеновский район, а. Хакуриннохабль, ул. Тургенева, 13

Юридический/

Фактический адрес

Атестат Аккредитации № RA.RU.121AB18 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 № 4336 ШФ

от ' 8 ' ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода коммунальных водопроводов

Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Лиагинском районах

Проба (образец) направлен(а): Республика Адыгея, а.Хакуриннохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): дезинфектор Стащенко Т.И.

Акт №: 4336

Время и дата отбора пробы (образца): 06.11.2019 10:02:00

Время и дата доставки пробы (образца): 06.11.2019 10:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям Сан ПИН 2.1.4.1074-01

Юридическое лицо, индивидуальное предприятие или физическое лицо, у которого отбиралась проба (образец): МО "Айрюмовское сельское поселение" п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): МБОУ СОШ № 5, х. Прогресс, ул. Центральная, 2 водопроводный кран пищеблока

Изготовитель: ---

проведился отбор пробы (образца): ---

Объект, место, где

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

проведился отбор

пробы (образца): ---

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК

Дополнительные сведения: Исполнительный контроль

Сведения о средствах измерения:

измерения:



Главный врач филиала (М.М. Кунов)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4336.15.1.19

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начал 06.11.2019 10:50:00 окончание 08.11.2019

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$	4	5	6
1	ОКС	0	Отсутствие	КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОМЧ	2	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	0	Отсутствие	кое/100мл	МУК 4.2.1018-01

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4336.15.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Баракаева С.Р.

Переписка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.
 Частичное воспроизводство 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

Фактический адрес: 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 ИСПЫТАНИЙ № 17320

от 8 ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети коммунальной

Проба (образец) Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Татгинском районах

Республика Адыгея, а.Хакуринохабль, ул.Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): дезинфектор Стаценко Т.И.

Акт №: 15160

Время и дата отбора пробы (образца): 05.11.2019 14:22:00

Время и дата доставки пробы (образца): 05.11.2019 17:40:00

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 отбирается проба (образец):

Муниципальное образование "Айрюмовское сельское поселение" Республика Адыгея, Татгинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №5", Республика Адыгея, Татгинский район, х.Проресс, ул.Центральная, 2 в/к пищеблока

Изготовитель: пробы (образца):

Дата выработки: Размер партии:

Номер партии: Вид упаковки: стекляннная

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

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник, t+6 град.С

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Условия проведения исследования: Соответствуют нормативным требованиям

Сведения о средствах измерения: Фотометр Фотозлектрический КФК 3-01 № 0200289, свил.№ Т-17-887 до 21.08.21г.

Руководитель ИЛЦ (зам. руководителя ИЛЦ) Зацепина С.Л. (Накуева С.К.)

код образца (пробы) в ИЛЦ: 17320.1.1.19

СТАНОКОВИЧЕВСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

в проведения испытания: начало 05.11.2019 18:00:00 окончание 05.11.2019

ИД на методы испытаний	Единицы измерения (для графы 3, 4)	Норматив	Результаты исследования (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$ для санитарно-химических исследований)			
			2	3	4	5

запах при +60 градус С	запах при +20 градус С	мутность при длине волны 530 нм	привкус	цветность
0	0	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	0	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1
ГОСТ Р 57164-2016	ГОСТ Р 57164-2016	ГОСТ Р 57164-2016	ГОСТ Р 57164-2016	ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co)
баллы	баллы	ЕМФ	баллы	градус цветности
Не более 2	Не более 2	Не более 2,6	Не более 2	Не более 20

шкале при t=20 градусах С

код образца (пробы) в ИЛЦ: 17320.1.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер ГИИ М.Ю.

Передача протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизводство 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

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском, Кошехабльском и Ипигинском районах"

385440, Республика Адыгея, Шовгеновский район, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13

Юридический/ фактический адрес

Телефон, факс: (8-87773) 9-24-81

Аттестат Аккредитации № RA.RU.121A/B18 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 06.03.2015г. Лицензия "На осуществление мелиоративной деятельности" № ФС-01-01-000288 от 14.07.2016г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4334 ШФ

от ' 8 ' ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода коммунальных водопроводов

Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском,

Проба (образец) направлен(а):

Республика Адыгея, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а):

дизинфектор Стаценко Т.И.

Акт №: 4334

Время и дата отбора пробы (образца):

06.11.2019 9:42:00

Время и дата доставки пробы (образца):

06.11.2019 10:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям Сан Пин 2.1.4.1074-01

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

МО "Айрюмовское сельское поселение" п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца):

колодка

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии: ---

Номер партии: ---

Вид упаковки: стерильная, стеклянная

НД на метод отбора

ГОСТ 31942-2012

пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки:

сумка-холодильник

Дополнительные сведения:

Производительный контроль

Сведения о средствах измерения:

Главный врач филиала (М.М. Кунов)



Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4334.15.1.19

ИЛЦРОВИЛОТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытаний: начал 06.11.2019 10:50:00 окончание 08.11.2019

№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	Методы испытаний	
					5	6
1	1	0	Отсутствие	КОФ в 100мл	МЭК 4.2.1018-01	1 ОКБ
2	2	1	Не более 50	КОФ/мл	МЭК 4.2.1018-01	2 ОМЧ
3	3	0	Отсутствие	коф/100мл	МЭК 4.2.1018-01	3 ТКБ

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4334.15.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Баракаева С.Р.

Переписка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается. Частичное воспроизводство 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

Фактический адрес: 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 ИСПЫТАНИЙ № 17318

от 8 ноября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети коммунальной

Проба (образец) направлен(а): Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском.

Республика Адыгея, а.Хакуриннохабль, ул.Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): мед.дезинфектор Стащенко Т.И.

Акт №: 15158

Время и дата отбора пробы (образца): 05.11.2019 14:06:00

Время и дата доставки пробы (образца): 05.11.2019 17:40:00

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

МО "Айрюмовское сельское поселение" Лагинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): Волоповод МО "Айрюмовское сельское поселение", Лагинский район, х.Красный Хлебороб, ул.Железнодорожная, 44 Уличная колонка

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

стеклянная

НД на метод отбора пробы (образца):

ГОСТ 31861-12, ГОСТ Р 56237-14

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки:

сумка-холодильник t+6 град С

Дополнительные сведения:

Прозвонительный контроль

Условия проведения исследования:

Соответствуют нормативным требованиям

Сведения о средствах измерения:

Весы лабораторные электронные AR 3130 №119311141, свид. № М-8-428 до 22.05.20 г

Руководитель ИИЦ (зам. руководителя ИИЦ) Зацепина С.Д. (Наркуева С.К.)

Код образца (пробы) в ИЛП: 17318.1.1.19

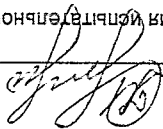
ОПЛАНИРОВАННЫЕ ИСПЫТАНИЯ:

Дата проведения испытаний: начало 05.11.2019 18:00:00 окончание 05.11.2019

№	Определяемые показатели	Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$) (для санитарно-химических исследований)	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)			МД на методы испытаний
				1	2	3	
1	запах при +60 градуса С	0	Не более 2	баллы			ГОСТ Р 57164-2016
	запах при +20 градуса С	0	Не более 2	баллы			ГОСТ Р 57164-2016
	мутность при длине волны 530 нм	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ			ГОСТ Р 57164-2016
	привкус	0	Не более 2	баллы			ГОСТ Р 57164-2016
	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градусы цветности			ГОСТ 31868-12 (по Сг-Со) шкале при t=20 градусах С

Код образца (пробы) в ИЛП: 17318.1.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Пш М.Ю.



Передача протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
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

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 16431

от 25 октября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода нецентрализованная

Проба (образец) направлена: Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском, Кошехабльском и Лагинском районах

Республика Адыгея, а.Хакурдинохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): мед.дезинфектор Стапенко Т.И.

Акт №: 14393

Время и дата отбора пробы (образца): 17.10.2019 13:20:00

Время и дата доставки пробы (образца): 17.10.2019 17:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников", ПН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась проба (образец): МО "Айрюмовское сельское поселение" Лагинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): Водопровод МО "Айрюмовское сельское поселение", Лагинский район, х.Пролессы, ул.Молодежная, 32а, трубчатый колодезь

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

Вид упаковки: стеклянная, полимерная

НД на метод отбора пробы (образца): ГОСТ 31861-12

Объем пробы: 2 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник t-t6 град С

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Условия проведения исследования: Соответствуют нормативным требованиям

Сведения о средствах измерения: Фотометр фотоэлектрический КФК 3-01 № 0200289, свил. № Т-17-887 до 21.08.21г. Система калибровки электродов "Калибр-105М" №830, свил. № Т-17-898 до 21.08.20г.

Руководитель И.И. (зам. руководителя И.И.) Зацепина С.Д. (Напугева С.К.)



ИД образца (пробы) в ИЛЦ: 16431.1.1.19

ТАНОМЕТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

а проведения испытания: начало 17.10.2019 17:40:00 окончание 18.10.2019

Определенные показатели	2	3	4	5	6
Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$ для санитарно-химических исследований)			Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	МД на методы испытаний

запах при +60 градуса С 0 Не более 3 баллы ГОСТ Р 57164-2016

запах при +20 градуса С 0 Не более 3 баллы ГОСТ Р 57164-2016

мутность при длине волны 530 нм 0 Не более 3,5 ЕМФ ГОСТ Р 57164-2016

привкус 0 Не более 3 баллы ГОСТ Р 57164-2016

цветность 0 Не более 30 градуса цветности ГОСТ 31868-12 (по Сr-Co шкале при t=20 градусах С)

ИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

а проведения испытания: начало 17.10.2019 17:40:00 окончание 25.10.2019

Определенные показатели	2	3	4	5	6
Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$ для санитарно-химических исследований)			Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	МД на методы испытаний

хлорид-ион 23,0+-2,3 Не более 350,0 мг/л ПНДФ 14.1:2.4.157-99

аммиак и ион аммония 0,5 Не более 1,5 мг/лм3 ПНДФ 14.1:2.4.167-2000

нитраты 91,2+-9,1 Не более 45 мг/лм3 ПНДФ 14.1:2.4.157-99

нитрит-ион 0,20 Не более 3,3 мг/лм3 ПНДФ 14.1:2.4.157-99

лицо, ответственное за оформление протокола: _____ инженер Бурдинская О.В.

ИД образца (пробы) в ИЛЦ: 16431.1.1.19

переписка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

активное воспроизводство 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. Гараина, 40

Телефон, факс: (8-8772) 52-36-37 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском, Кошехабльском и Гиагинском районах"

385440, Республика Адыгея, Шовгеновский район, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13
Юридический/Фактический адрес

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4034 ШФ

от 21 октября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода нецентрализованная

Проба (образец) Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея в Шовгеновском.

направлен(а):

Республика Адыгея, а. Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а):

дизинфектор Станенко Т.И.

Акт №: 4034

Время и дата отбора пробы (образца):

17.10.2019 13:20:00

Время и дата доставки пробы (образца):

17.10.2019 15:00:00

Цель отбора: на соответствие требованиям Сан Пин 2.1.4.1175-02

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

МО "Айрюмовское сельское поселение" п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца):

КОЛОДЕЦ

Источник: ---

Дата выработки: ---

Номер партии: ---

Вид упаковки: ---

стерильная, стеклянная

МД на метод отбора

ГОСТ 31942-2012

пробы (образца):

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки:

сушка-холодильник

Дополнительные сведения:

Производственный контроль

Сведения о сертификате измерения:



(М.М. Кунов)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4034.15.1.19

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начал 17.10.2019 15:20:00 окончание 21.10.2019

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	Методы испытаний
1	ОКБ	0	Отсутствие	КОБ в 100мл	МЭК 4.2.1018-01
2	ОМЧ	3	Не более 100	КОБ/мл	МЭК 4.2.1018-01
3	ТКБ	0	Отсутствие	коб/100мл	МЭК 4.2.1018-01

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 4034.15.1.19

Лицо, ответственное за оформление протокола: Берез инженер Симонова З.Е.

Переписка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается. Частичное воспроизводство 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

Фактический адрес: 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 ИСПЫТАНИЙ № 16432

от 25 октября 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода нецентрализованная

Проба (образец): Филиал "Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Шовгеновском,
направлен(а): Кошехабльском и Ипигинском районах

Республика Адыгея, а.Хакуринохабль, ул. Тургенева, 13

Проба (образец) отобран(а): мед.дезинфектор Стаценко Т.И.

Акт №: 14394

Время и дата отбора пробы (образца): 17.10.2019 13:22:00

Время и дата доставки пробы (образца): 17.10.2019 17:30:00

Цель отбора: на соответствие требованиям СанПиН 2.14.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды

нецентрализованного водоснабжения, Санитарная охрана источников", ПН 2.1.5.1315-03 "Предельно

допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-

питьевого и культурно-бытового водопользования"

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

МО "Айромовское сельское поселение" Ипигинский район, п.Новый, пер.Советский, 6

Объект, место, где
проводился отбор
пробы (образца): ул.Центральная, 19а Трубчатый колодец

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

Вид упаковки: стекляннная, полимерная

НД на метод отбора
пробы (образца): ГОСТ 31861-12

Объем пробы: 2 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник t+6 град С

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Условия проведения исследования: Соответствуют нормативным требованиям

Сведения о средствах измерения: Фотометр фотометрический КФК-3-01 № 0200289, свид. № Т-17-887 до 21.08.21г. Система
капильного электродоза "Капель-105М" №830, свид. № Т-17-898 до 21.08.20г.

Руководитель ИЛП (зам. руководителя ИЛП) Зацепина С.Д. (Нанкуева С.К.)



Код образца (пробы) в ИЛЦ: 16432. 1.1.19

Организационные исследования:

Дата проведения испытаний: начало 17.10.2019 17:40:00 окончание 18.10.2019

№	Определяемые показатели	3	4	5	6
1	Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$) для санитарно-химических исследований				
	Норматив				
	Единицы измерения (для графы 3, 4)				
	ГОСТ Р 57164-2016				

зонах при +60 градусах С 0 Не более 3 баллы

зонах при +20 градусах С 0 Не более 3 баллы

Мутность при длине волны 530 нм. Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1 ЕМФ. Не более 3,5 баллы

привкус 0 Не более 3 баллы

цветность. Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1. Не более 30 градуса цветности. ГОСТ 31868-12 (по Cr-Co) при $t=20$ градусах С

ИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытаний: начало 17.10.2019 17:40:00 окончание 25.10.2019

№	Определяемые показатели	3	4	5	6
	Результаты исследований (с характеристикой погрешности, $X_{cp} \pm \Delta$) для санитарно-химических исследований				
	Норматив				
	Единицы измерения (для графы 3, 4)				
	ГОСТ Р 57164-2016				

Хлорид-ион 11,5+-1,2 Не более 350,0 мг/л

аммиак и ион аммония. Ниже нижнего предела обнаружения, менее 0,5. Не более 1,5 мг/л

нитраты 82,7+-8,3 Не более 45 мг/л

нитрит-ион. Ниже нижнего предела обнаружения, менее 0,20. Не более 3,3 мг/л

и образца (пробы) в ИЛЦ: 16432. 1.1.19

то, ответственное за оформление протокола:

инженер Бурдинская О.В.

печатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается. иное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.