



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.21AБ18 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 06.03.2015г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10463

от 16 августа 2018 г.

Наименование пробы (образца): Вода ведомственных водопроводов

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 Борсова Л.М.

Акт №: 9073

Время и дата отбора пробы (образца): 14.08.2018 11:00:00

Время и дата доставки пробы (образца): 14.08.2018 14:30:00

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):

ООО "Кошехабль-Аква" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Кошехабль, ул.Дружбы Народов, 56

Объект, место, где
проводился отбор
пробы (образца): Водопровод ООО "Кошехабль-Аква", Республика Адыгея, Кошехабльский район,
а.Кошехабль, ул.Дружбы Народов, б/№ резервуар запаса чистой воды артскважины №
Р-32

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

Вид упаковки: стеклянная

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

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средствах Фотометр фотоколориметрический КФК-1-01 № 0200289, свид.№ Т-125-583 до 04.09.19г.
измерения:

Руководитель И/Ц (менеджер по качеству):

Ищенко С.Д. (Ищенко А.А.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10463 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 14.08.2018 14:40:00 окончание 16.08.2018

№№	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	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12

Заведующий лабораторией: Сиюхова М.Ш.

Подпись

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10463 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола : _____ инженер

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 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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10464

от 16 августа 2018 г.

Наименование пробы (образца): Вода ведомственных водопроводов

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

Проба (образец) отобран(а): пом сан врача Борсова Л.М.

Акт №: 9074

Время и дата отбора пробы (образца): 14.08.2018 11:10:00

Время и дата доставки пробы (образца): 14.08.2018 14:30:00

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):

ООО "Кошехабль-Аква" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а. Кошехабль, ул. Дружбы Народов, 56

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): Водопровод ООО "Кошехабль-Аква", Республика Адыгея, Кошехабльский район, а. Кошехабль, ул. Дружбы Народов, б/№ резервуар запаса чистой воды артскважины № Р-35

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

Вид упаковки: стеклянная

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

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средствах измерения: Фигураметр фотоимпульсный ФПК 3-01 № 0200289, свид. № Т-125-583 до 04.09.19г.

Руководитель И/Ц (менеджер по качеству)

Зацепина С.Д. (Шедаток А.А.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10464 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 14.08.2018 14:40:00 окончание 16.08.2018

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $X_{ср} \pm \Delta$	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	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12

Заведующий лабораторией: Сиюхова М.Ш.

Подпись

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10464 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола : _____ инженер

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 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.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10465

от 16 августа 2018 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 Борсова Л.М.

Акт №: 9075

Время и дата отбора пробы (образца): 14.08.2018 11:25:00

Время и дата доставки пробы (образца): 14.08.2018 14:30:00

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):

ООО "Кошехабль-Аква" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Кошехабль, ул.Дружбы Народов, 56

Объект, место, где Водопровод ООО "Кошехабль-Аква", Республика Адыгея, Кошехабльский район,
проводился отбор а.Кошехабль, ул.Спортивная, 7 водопроводный кран
пробы (образца):

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

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средствах Фотометр фотоколориметрический ФФ-01 № 0200289, свид.№ Т-125-583 до 04.09.19г.
измерения:



Руководитель И.И. (подпись)

Защипина С.Д. (Ищедаток А.А.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10465 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 14.08.2018 14:40:00 окончание 16.08.2018

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $X_{ср} \pm \Delta$	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	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12

Заведующий лабораторией: Сивохова М.Ш.

Подпись

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10465 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола : _____ инженер

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 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.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10461

от 16 августа 2018 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 Борсова Л.М.

Акт №: 9071

Время и дата отбора пробы (образца): 14.08.2018 11:40:00

Время и дата доставки пробы (образца): 14.08.2018 14:30:00

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):

ООО "Кошехабль-Аква" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Кошехабль, ул. Дружбы Народов, 56

Объект, место, где Водопровод ООО "Кошехабль-Аква", Республика Адыгея, Кошехабльский район,
проводился отбор а.Кошехабль, ул.Советская, б/№ резервуар запаса чистой воды артезианской №Д 132/94
пробы (образца):

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

Дополнительные сведения: Производственный контроль

Сведения о средствах Фотометр флуориметрический № 1-01 № 0200289, свид.№ Т-125-583 до 04.09.19г.
измерения:

Руководитель ИЛЦ (менеджер по качеству)

Зацепина С.Д. (Шедаток А.А.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10461 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 14.08.2018 14:40:00 окончание 16.08.2018

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $x_{cp} \pm \Delta$	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	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12

Заведующий лабораторией: Сиюхова М.Ш.

Подпись 

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10461 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола :  инженер

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 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.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10462

от 16 августа 2018 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 Борсова Л.М.

Акт №: 9072

Время и дата отбора пробы (образца): 14.08.2018 12:00:00

Время и дата доставки пробы (образца): 14.08.2018 14:30:00

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):

ООО "Кошехабль-Аква" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Кошехабль, ул.Дружбы Народов, 56

Объект, место, где
проводился отбор
пробы (образца): Водопровод ООО "Кошехабль-Аква", Республика Адыгея, Кошехабльский район,
а.Кошехабль, ул.Лабинская, 31/5 водопроводный кран

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

Дополнительные сведения: Производственный контроль

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

Руководитель ИЛЦ (менеджер по качеству):

Защенина С.Д. (Пшедаток А.А.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10462 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 14.08.2018 14:40:00 окончание 16.08.2018

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $X_{\text{ср}} \pm \Delta$	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	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12

Заведующий лабораторией: Сиюхова М.Ш.

Подпись 

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10462 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола :  инженер

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 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.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10459

от 16 августа 2018 г.

Наименование пробы (образца): Вода ведомственных водопроводов

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 Борсова Л.М.

Акт №: 9069

Время и дата отбора пробы (образца): 14.08.2018 12:15:00

Время и дата доставки пробы (образца): 14.08.2018 14:30:00

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):

ООО "Кошехабль-Аква" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а.Кошехабль, ул.Дружбы Народов, 56

Объект, место, где Водопровод ООО "Кошехабль-Аква", Республика Адыгея, Кошехабльский район,
проводился отбор а.Кошехабль, ул.Восточная, б/№ резервуар запаса чистой воды артезианной № Р 44
пробы (образца):

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

Дополнительные сведения: Производственный контроль

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

Руководитель ИЛН (менеджер)



Защенина С.Д. (Пшедаток А.А.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10459 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 14.08.2018 14:40:00 окончание 16.08.2018

№№	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	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	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12

Заведующий лабораторией: Сиюхова М.Ш.

Подпись

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10459 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола : _____ инженер

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 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.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 10460

от 16 августа 2018 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной сети ведомственной

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

Проба (образец) отобран(а): пом сан врача Борсова Л.М.

Акт №: 9070

Время и дата отбора пробы (образца): 14.08.2018 12:30:00

Время и дата доставки пробы (образца): 14.08.2018 14:30:00

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):

ООО "Кошехабль-Аква" Республика Адыгея, Кошехабльский район, а. Кошехабль, ул. Дружбы Народов, 56

Объект, место, где проводился отбор пробы (образца): Водопровод ООО "Кошехабль-Аква", Республика Адыгея, Кошехабльский район, а. Кошехабль, ул. Прямая, 5 водопроводный кран

Изготовитель:

Дата выработки:

Размер партии:

Номер партии:

Вид упаковки: стеклянная

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

Объем пробы: 0,5 л

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Дополнительные сведения: Производственный контроль

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

Руководитель ИЛЦ (менеджер по качеству)


Заенина С.Д. (Шедаток А.А.)

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10460 . 1.1.18

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 14.08.2018 14:40:00 окончание 16.08.2018

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $x_{ср} \pm \Delta$	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
4	запах при +20 градус С	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	мутность при длине волны 530 нм	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	привкус	0	Не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	цветность	Ниже нижнего предела обнаружения, менее 1	Не более 20	градус цветности	ГОСТ 31868-12

Заведующий лабораторией: Сиюхова М.Ш.

Подпись 

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 10460 . 1.1.18

Лицо, ответственное за оформление протокола :  инженер

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.