

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
Телефон, факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330 Краснодарский край г. Усть-Лабинск
ул. Островского дом 115 Литер: Б6616263
Адрес проведения испытаний:
353200 Краснодарский край ст. Динская
ул. Кирпичная дом 55 а помещение 1-37 46 58-75

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 0862.2Д от 23.04.2019

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

а/скв, СТФ ст.Журавская

Заказчик и его юридический адрес:

МУП ЖКХ Журавского поселения

Краснодарский край, Кореновский район, Журавский с/о, Ст-Ца Журавская, ул.Красная,25

Дата и время отбора пробы (образца): *16.04.2019 08 ч. 10 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *16.04.2019 11 ч. 00 мин.*

Кем оторбана проба:

контролер Василенко О.М.

Цель отбора: *По договору*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП ЖКХ Журавского поселения

Краснодарский край, Кореновский район, Журавский с/о, Ст-Ца Журавская, ул.Красная,25

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП ЖКХ Журавского поселения

Краснодарский край, Кореновский район, Журавский с/о, Ст-Ца Журавская, ул.Красная,25

а/скв, СТФ ст.Журавская

Код пробы (образца):

0862.2Д

НД на методику отбора:

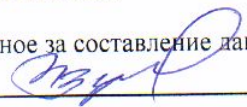
ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных испытаний и их оценку:


СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования" ГН 2.1.5.2280-07 "Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола:



Биолог Зубченко Н.В.

Код образца (пробы): 0862.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала испытаний: 16.04.2019					
Дата окончания испытаний: 17.04.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	0,8 ± 0,2	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	6 ± 2	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний				Подпись	
Химик-эксперт Першина Т.А.					

единицы измерений мг/дм³ эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 0862.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытания: 16.04.2019					
Дата окончания испытания: 17.04.2019					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний				Подпись	
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала "Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае"




А.В.Сурнин