

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/Рашилевская, 56/1//61/1  
Телефон, факс: 8-861-626-27-34  
Фактический адрес:  
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,  
ул. Островского, 115  
Адрес проведения испытаний:  
353200, Краснодарский край, ст. Динская,  
ул. Кирпичная, 55 а

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

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 0407.2Д от 07.03.2019**

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :  
а/скв.№5, ст.Журавская*

Заказчик и его юридический адрес:

*МУП ЖКХ Журавского поселения*

*Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Журавская, ул.Красная,25*

Дата и время отбора пробы (образца): 05.03.2019 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 05.03.2019 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, ст-ца Журавская, ул.Красная,25*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*МУП ЖКХ Журавского поселения*

*Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Журавская, ул.Красная,25*

*а/скв.№5, ст.Журавская*

Код пробы (образца):

*0407.2Д*

НД на методику отбора:

*ГОСТ 31861-2012*

НД на объем лабораторных испытаний и их оценку:

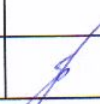
*СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ 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): 0407.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала испытаний: 05.03.2019					
Дата окончания испытаний: 06.03.2019					
№ 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	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	5 ± 1	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/дм<sup>3</sup> эквиваленты мг/л

Код образца (пробы): 0407.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытания: 05.03.2019					
Дата окончания испытания: 06.03.2019					
№ 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	3	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