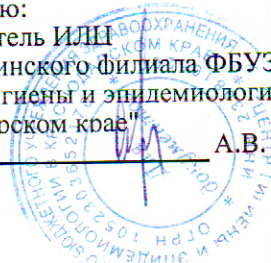


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ 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, 115  
Адрес проведения испытаний:  
353200, Краснодарский край, ст. Динская,  
ул. Кирпичная, 55 "а"

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

Утверждаю:  
Руководитель ИЛЦ  
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ  
"Центр гигиены и эпидемиологии в  
Краснодарском крае" \_\_\_\_\_ А.В. Морданев



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 0332.2Д от 28.02.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :*  
*в/к МТМ ул. Низовая*

Заказчик:

*МУП ЖКХ "Станица"*

*Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Дядьковская, Советская, 42*

Дата и время отбора пробы (образца): *20.02.2017 09 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *20.02.2017 11 ч. 36 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы:

*Директор Коваленко А.В.*

Цель отбора:

*Производственный контроль*

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

*МУП ЖКХ "Станица"*

*Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Дядьковская, Советская, 42*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*МУП ЖКХ "Станица"*

*в/к МТМ ул. Низовая*

Код пробы (образца):

*0332.2Д*

НД на методику отбора:

*ГОСТ Р 56237-2014*

НД на объем лабораторных исследований 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"*

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола:


*Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.*

Код образца (пробы): 0332.2Д

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата начала исследования: 20.02.2017

Дата окончания исследования: 21.02.2017


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Мутность	7,0 ± 1,4	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	10 ± 2	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

Код образца (пробы): 0332.2Д

**Микробиологическая лаборатория**

Дата начала исследования: 20.02.2017

Дата окончания исследования: 21.02.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
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	0	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией / Шакович Г.И.				Подпись 	

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском  
крае»

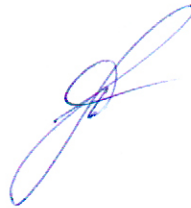
Усть-Лабинский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Адрес: 352330, РФ, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, 115.  
тел./факс: (86135) 5-02-36, E-mail: ulabfguz@mail.ru

**Санитарно-гигиеническая оценка результатов лабораторных исследований  
к протоколу № 0332.2 Д от 28.02.2017 г.**

Проба питьевой воды в/к по адресу: ст. Дядьковская, ул. Низовая МТМ по  
исследованным показателям не соответствует требованиям 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», по показателю мутность.

Врач по общей гигиене



Е. Н. Кравченко