

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"  
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес:  
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашилевская, 56/1//61/1  
Телефон. факс: 8-861-626-27-34  
Адрес проведения испытаний:  
353200. Краснодарский край. ст. Линская.  
ул. Кирпичная, 55 "а"

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.512234  
Действителен до 12.07.2017

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
**№ 1490.2Д от 26.06.2015**

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :  
а/скв Д-41-91 «Медична»

Пробы (образцы) направлены:

МУП ЖКХ "Станица"

Краснодарский край, Кореновский район, Ст-Ца Дядьковская, Советская, 42

Дата и время отбора пробы (образца): 17.06.2015 12 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 17.06.2015 13 ч. 20 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):

а/скв

Код пробы (образца):

1490.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ 31862-2012

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"

СП 2.6.1.1292-03 (утратили силу) "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"

Дополнительные сведения:

Лицо ответственное за составление данного протокола

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Морданев А.В.

М.П.




к протоколу № 1490.2Д от 26.06.2015

Код образца (пробы): 1490.2Д

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата начала исследования: 17.06.2015

Дата окончания исследования: 26.06.2015


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	гигиенически норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,05	не более 2	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4192-82
2	Железо	0,1	0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
3	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	менее 0,1	45	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18826-73
4	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	менее 0,003	не более 3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4192-82
5	Сульфаты	75,8	500	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012
6	Марганец	0,015	0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4974-72
7	Свинец	менее 0,0001	не более 0,03	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31866-2012
8	Медь	менее 0,0005	1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31866-2012
9	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31866-2012
10	Полифосфаты	менее 0,01	3,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18309-72
11	Фториды	0,46	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4386-89
12	Хлориды	29,8	350	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
13	Жесткость общая	1	7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
14	рН	8,45	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
15	Окисляемость перманганатная	1	5	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.2:4.154-99
16	Общая минерализация (сухой остаток)	415,6	1000	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72
17	Запах	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
18	Мутность	0,5	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
19	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
20	Цветность	5	20	град.	ГОСТ 31868-2012
21	2,4-Д кислота	менее 0,002	0,03	мг/дм <sup>3</sup>	МУ 1541-76
22	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	0,002	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31858-2012
23	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	не более 0,002	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31858-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

Код образца (пробы): 1490.2Д

**Микробиологическая лаборатория**

Дата начала исследования: 17.06.2015

Дата окончания исследования: 19.09.2015

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	гигиенически норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКЭ	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. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись 	

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

Усть-Лабинский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения

« Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Юридический адрес: 350078, г. Краснодар, ул. Рашпилевская ,61

Фактический адрес: 353200, г. Усть – Лабинск ул. Островского 115

Приложение № 1

К протоколу лабораторного исследования № 1409.2 Д от 26.06.2015 года

**Заключение:** Проба питьевой воды по исследованным показателям соответствуют  
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».

Врач по общей гигиене Усть – Лабинского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»



Е. Н. Кравченко