

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**  
**Красноармейский филиал**  
**АККРЕДИТОВАННЫЕ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ**

353800, Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская, ул. Карла Маркса, 133, т/ф 8-(86165)4-09-83, e-mail: polsess@mail.kuban.ru  
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3, т/ф 8-(86146)4-09-95, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru  
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43, т/ф 8-(86146)2-35-87, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru  
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243, т/ф 8-(86146)4-07-60, e-mail: slav-sess@mail.ru

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край,  
 г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ:

№ RA.RU.21ПК63

Выдан: 18 сентября 2015 г., бессрочно

Адрес санитарно – гигиенической лаборатории:  
 г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров,  
 г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛ(Ц) Красноармейского  
 филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
 эпидемиологии в Краснодарском крае»  
 Кудряшова С.А.

Адрес бактериологической лаборатории:  
 г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243



МП

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ**

№ 7514 от 27 апреля 2022 г.

1. **Заказчик:** ООО "Жилкомплекс"

**Юридический адрес:** Краснодарский край, Славянский район, ст. Петровская, ул. Мелиораторов, 4 а

**Фактический адрес:** Краснодарский край, Славянский район, ст. Петровская, ул. Мелиораторов, 4 а

2. **Наименование пробы (образца):** Вода питьевая
3. **Пробы (образцы) направлены:** помощник врача по общей гигиене Адаева В.Н.
4. **Дата и время отбора проб (образцов):** 13 ч 00 м. 14.04.2022 г.
5. **Дата и время доставки проб (образцов):** 15 ч. 00 м. 14.04.2022 г.
6. **Цель отбора:** заявление № 25/1336 от 14.04.2022 г.
7. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** ООО "Жилкомплекс", Краснодарский край, Славянский район, ст. Петровская, ул. Мелиораторов, 4 а
8. **Объект, где производился отбор проб (образцов):** а/скв 123-Э (ДОЛ "Ровесник), с. Ачуево
9. **Код пробы (образца):** 13611 ВИ-1,2ДС-22
10. **Тара, упаковка:** стеклянная, стерильная, химически чистая
11. **Количество (объем) для испытаний:** 2,75 л.
12. **НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».
13. **НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
14. **Условия транспортировки:** спецтранспорт, сумка-холодильник.

Код образца (пробы): 13611 ВИ-1,2ДС-22				
Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
<b>Органолептические показатели</b>				
Запах при 20 °С, не более	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Запах при 60 °С, не более	0	2	баллы	
Вкус и привкус, не более	0	2	баллы	
Цветность, не более	34,6±6,9	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность, не более	<1	2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
<b>Обобщенные показатели</b>				
Водородный показатель	8,4±0,2	6,0-9,0	Ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток, не более	720±72	1000,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая, не более	0,9±0,1	7,0	°Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная, не более	4,0±0,4	5	мг О/дм	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	9	≤ 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
Escherichiacoli (E.coli)	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
Энтерококки	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
Колифаги	Не обнаружено	Не допускается в 100	БОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04

Дата начала испытаний: 14.04.2022 г.

Дата окончания испытаний: 22.04.2022 г

Лицо, ответственное за оформление протокола

Тимошаров А.В