

**ООО «ЛенВодоканал»**

**353740, Краснодарский край, ст. Ленинградская, ул. Набережная, 62, тел/факс 8(86145) 7-26-11**

**Производственная лаборатория Водозабора**

Свидетельство о состоянии измерений в  
в лаборатории № 106  
выдано 11 июля 2021г Обществом с ограниченной  
ответственностью «Феррата»  
(ООО «Феррата»)  
Действительно до 11 июля 2024 года

353740  
Краснодарский край  
Ленинградский район  
ст. Ленинградская  
ул. Школьная, 142А  
т. 7-08-01

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1367**

от 10 августа 2022 г

- 1. Наименование предприятия, организации (заказчик):** ООО «ЛенВодоканал»
- 2. Юридический адрес:** Россия, Краснодарский край, Ленинградский район, ст. Ленинградская, ул. Набережная 62
- 3. Наименование образца (пробы):** вода питьевая
- 4. Место отбора:** Россия, Краснодарский край, Ленинградский район, х. Белый  
водонапорная башня «Центральная»
- 5. Условия отбора, доставки.**  
**Дата и время отбора пробы;** 08.08.2022 г 09 ч 20 м  
**Дата и время доставки в лабораторию:** 08.08.2022 г 10 ч 13 м  
**Ф.И.О. должность:** техник-лаборант Удовенко О.В.  
**Условия доставки:** автотранспорт, сумка холодильник  
**НД на отбор проб:** ГОСТ 31942 -2012 « Вода.Отбор проб для микробиологического анализа.»  
ГОСТ 31861-2012 « Вода.Общие требования к отбору проб»
- 6. Дополнительные сведения:**  
**Цель исследований, основание:** контроль качества питьевой воды, плановый отбор
- 7. Н.Д. Регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** Сан ПиН 2.1.3684 -21 «  
Санитарно -эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к  
водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам. Жилым  
помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению  
санитарно -противоэпидемических (профилактических) мероприятий.»
- 8. Код образца (пробы):** 1.1367.08.08.22  
2.1367.08.08.22

**Результаты испытаний.**

Определяемые ингредиенты	Единицы измерения	Норматив (ПДК) не более	НД на методы испытаний	Результат анализа	
					± погрешность
I. Микробиологические показатели					
Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0)°C	KOE /см³	не более 50	МУК 4.2.1018-012	н/о	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	KOE/ 100 см³	отсутствие	МУК 4.2.1018-01	н/о	
Escherichia coli (E.coli)	KOE/100 см³	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO9308-1-2000)	н/о	
Энтерококки	KOE/100 см³	отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018	н/о	
II. Органолептические показатели					
Запах при t=20 <sup>0</sup>	балл	2	ГОСТ Р 57164-2016	0	
Запах при t=60 <sup>0</sup>	балл	2	ГОСТ Р 57164-2016	0	
Привкус	балл	2	ГОСТ Р 57164-2016	0	
Цветность	град	20,00	ГОСТ 31868-2012	13,41	± 2,68
Мутность	мг/дм³	1,50	ГОСТ Р 57164-2016	0,95	± 0,19

Дата начала лабораторных испытаний: 08.08.22 г Дата окончания лабораторных испытаний: 10.08.22 г

Данный протокол лабораторных испытаний относится только к образцу, прошедшему испытания.

Протокол лабораторных испытаний не может быть частичго или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ЛенВодоканал»

Директор ООО «ЛенВодоканал»

Заведующая лабораторией



С.Г.Чабанец

Е.В.Чумик