

**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 № 000202  
выдано 07 июня 2018г Обществом с ограниченной  
ответственностью «Метролог»  
(ООО «Метролог»)  
Действительно до 07 июня 2021 года

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

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 805**  
от 29 мая 2021 г

**Заказчик:** ООО «ЛенВодоканал»,  
Краснодарский край, Ленинградский район, ст. Ленинградская, ул. Набережная, 62  
**Место отбора:** Краснодарский край, Ленинградский район, х. Белый, ул. Северная, 3,  
водопроводная колонка домовладения  
**Объект анализа:** вода питьевая    **Цель анализа:** контроль качества питьевой воды  
**Дата отбора образца и № акта отбора пробы:** 27.05.2021г № 805 техник-лаборант Уловенко О.В.  
(№, кем отобрана, должность)  
**Отбор произведен в соответствии:** ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31942-2012  
**Нормативы (ПДК) указаны в соответствии с рекомендациями СанПин 2.1.4.1074-01**  
**Дата поступления образца:** 27.05.2021 г  
**Дата проведения испытаний:** начало: 27.05.2021 г окончание: 29.05.2021 г

Определяемые ингредиенты	Единицы измерения	Норматив (ПДК) не более	НД на методы испытаний	Результат анализа	
<b>Шифр пробы —</b> 2.805.29.05.21 1.805.29.05.21					± погрешность
<b>I. Микробиологические показатели</b>					
Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ в 1 мл	не более 50	МУК 4.2.1018-012	н/о	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01	н/о	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01	н/о	
<b>II. Органолептические показатели</b>					
Запах при t=20°	балл	2	ГОСТ Р 57164-2016	0	
Запах при t=60°	балл	2	ГОСТ Р 57164-2016	1	
Привкус	балл	2	ГОСТ Р 57164-2016	0	
Цветность	град	20,00	ГОСТ 31868-2012	18,78	± 3,76
Мутность	мг/дм³	1,50	ГОСТ Р 57164-2016	0	±

Директор ООО «ЛенВодоканал»

Заведующая лабораторией



С.Г.Чабанец

Е.В.Чумик