

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах)

Фактический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет  
СССР, 1а. ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001  
Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: [rssgsen5@yandex.ru](mailto:rssgsen5@yandex.ru)

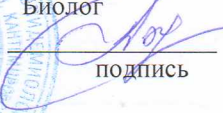
Испытательная лаборатория

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Федеральной службы по  
аккредитации: RA.RU.21HE95



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛ,  
Биолог

  
подпись Джафарова Т.В.  
ФИО

«11» августа 2023 г.  
дата утверждения

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3929п от 11 августа 2023 г.

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** Администрация Большедмитровского сельского поселения  
ИНН 3624003914 ОГРН 1053664545660 телефон 8-(47394) 5-73-34

**2. Юридический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, хутор Красюковский, улица  
Центральная, 75г.

**3. Фактический адрес заказчика:** Воронежская область, Подгоренский район, хутор Красюковский, улица  
Центральная, 75г.

**4. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
Вода питьевая

**5. Место отбора/измерений:** администрация Большедмитровского сельского поселения (разводящая сеть  
(водопроводная колонка)), Воронежская область, Подгоренский район, хутор Даньковский.

**6. Информация об отборе/измерениях**

Дата и время отбора/измерений: 08 августа 2023 г. 12:00

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях  
(при необходимости): Николенко Е.А., глава Большедмитровского сельского поселения.

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Проба доставлена в ИЛ в количестве 1,5 дм<sup>3</sup> в емкости из ПЭТ  
и 0,5 дм<sup>3</sup> в емкости из стекла.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 08 августа 2023 г. 14:20

ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных  
системах».

*Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет  
ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела  
протокола.*

**7. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора образцов (проб) продукции  
№ 3929п от 08.08.2023 г. Цель исследований, основание: договор № 202 от 04.04.2023г.

**8. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний:** на соответствие раздела III табл. 3.1, 3.3, 3.13  
СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для  
человека факторов среды обитания».

**9. Код образца (пробы):** ПК-3929п-06Р

**10. НД на методы исследования, подготовку проб:** ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (ФР.1.31.2013.13900) Количественный  
химический анализ вод. Методика выполнения измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых,  
природных и сточных вод титриметрическим методом», ГОСТ 31954-2012 «Вода питьевая. Методы определения  
жесткости» п. 4, ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (ФР.1.31.2018.30110) «Количественный химический анализ вод. Методика  
выполнения измерений рН в водах потенциметрическим методом»,

Протокол составлен на двух страницах, характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично  
воспроизведен без согласия ИЛ

