

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, КАШИРСКОМ, ОСТРОГОЖСКОМ РАЙОНАХ  
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21 Место осуществления деятельности: 397900, г. Лиски,  
пр. Ленина, 40, лит. А. Телефон: (847391) 4-42-05, 4-51-36 факс: (847391) 4-42-05 E-mail: [ses\\_fbuz@mail.ru](mailto:ses_fbuz@mail.ru)

ОКПО № 75929854 ИНН/КПП 3665049241/366501001

Банк: Отделение Воронеж г. Воронеж / УФК по Воронежской области

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BT05.  
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
23 октября 2017г.



М П

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 8999-9000 П-1 от «23» октября 2023г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая источников централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения  
(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС, ИНН):

ПКВ «Родник Н», ИНН 3614010503, тел. 8(47391)53-0-65

Воронежская область, Лискинский район, с. Нижний Икорец, ул. Победы, д.59, пом.6

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: ПКВ «Родник Н», Воронежская область, Лискинский район

ОСНОВАНИЕ: по договору № 30 от 11.01.2023 года

ДАТА ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 20 октября 2023г.

ВРЕМЯ ОТБОРА: от 13 час. 00 мин.  
до 14 час. 00 мин.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP-8999-9000/07.24 П-1

ТОЧКА ОТБОРА, АДРЕС: ПКВ «Родник Н»:

1. Вода подземного источника водоснабжения скважина (с. Н.Икорец, ул. Молодежная);

2. Вода подземного источника водоснабжения скважина (с. Н.Икорец, ул. 7 съезд Советов)

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦАОВ): Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. Раздел III, Таблица 3.5 по микробиологическим показателям.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРИМЕНЯЕМОГО МЕТОДА (НД НА МЕТОД ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ)):

ГОСТ Р 59024-20 «Вода. Общие требования к отбору проб» (изменения №1), ГОСТ 31942-2012

«Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: пробы отобраны помощником врача по ГДиП филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах Передереевой А.Ю. в присутствии председателя Юршиной И.А.; доставлены в лабораторию автотранспортом, в количестве 2 образцов, в стерильной посуде, в термосумке при  $t+2^{\circ}\text{C}$ , условия хранения проб в холодильнике при  $t (+4\pm 2^{\circ}\text{C})$ . Пробы опечатаны печатью ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах.

Акт отбора проб (образцов) № 5497 от 20 октября 2023г.

*Результаты отбора относятся к представленной Заказчиком пробе (образцу). За стадию отбора и достоверность информации, представленной в данных разделах протокола, лаборатория ответственности не несет.*

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б Манометр EN 837 1	2005 Б003	№ 67350-17	С-БМ/03-02-2023/226438397	02.02.2025г
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	50811	-	№22/274/22	29.09.2023г
3	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ	011903109	-	№ 22/041/23	31.01.2024г
4	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	21408	-	№ 22/040/23	31.01.2024г
5	Стерилизатор паровой ВКа-75-ПЗ Манометр EN 837-1 Манометр ДМ 2010Сг	1379 Б004 1317011	- 13535-93 13535-93	С-БМ/03-02-2023/226438381 С-БМ/03-02-2023/226438400	02.02.2025г
6	Водяная многоместная баня УТ-4300Е	194224	-	22/217/23	04.07.2024г

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 20 октября 2023г. в 15 час. 00 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 20 октября 2023г. 15 час.20 мин.– 23 октября 2023г. 12 час. 30 мин.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Регистрационный номер кода пробы (образца) АР-8999-9000/07.24П-1					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:					
№ п/п	Показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Нормативы	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
<b>Основные показатели</b>					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) <sup>0</sup> С	4	КОЕ/см <sup>3</sup>	не более 50	МУК 4.2.1018-01 Изм.№1,№2 (количественный метод)
	Обобщённые колиформные бактерии	не обнаружены	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отсутствие	ГОСТ 31955.1-13 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1, Изм. №2 (метод мембранных фильтров)
	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружены	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) (метод мембранных фильтров)
	Энтерококки	не обнаружены	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018 (метод мембранных фильтров)
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) <sup>0</sup> С	3	КОЕ/см <sup>3</sup>	не более 50	МУК 4.2.1018-01 Изм.№1,№2 (количественный метод)
	Обобщённые колиформные бактерии	не обнаружены	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отсутствие	ГОСТ 31955.1-13 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1, Изм. №2 (метод мембранных фильтров)
	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружены	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) (метод мембранных фильтров)
	Энтерококки	не обнаружены	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018 (метод мембранных фильтров)

*Результаты исследований, испытаний (измерений) относятся исключительно к представленной пробе (образцу).*


*Направление проб (образцов) продукции на исследования №1147-1148 от 20.10.2023г.*


Во исполнение приказа МЭР РФ от 24.10.2020г №704 исполнителями передаются в ФСА данные заказчика: ИНН, реквизиты, дата подачи заявки на выполнение услуг и осуществление лабораторной деятельности.

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории.


Предупреждены об административной ответственности за дачу заведомо ложных результатов испытаний, ознакомлены с правами, обязанностями по ст.25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г № 195-ФЗ.

Испытания проводил (и):

ФИО, должность лица, ответственного за проведение испытаний:  Чайчиц О.К.  
Биолог

  
Шишкина Н.А.  
Биолог

Лицо, ответственное за оформление протокола:

  
Цымбалова А.В.- медицинский  
статистик

Протокол № 8999-9000 П-1

Общее количество страниц 3: страница 3.

Протокол характеризует исключительно испытанный объект  
и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ

Конец протокола испытаний.