

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 @ box. vsi. ru  
ОКПО № 75929854 ИНН/ КПП 3665049241/366501001 Банк: Отделение Воронеж Банка России/УФК по Воронежской  
области г. Воронеж

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц: RA. RU.21БТ05  
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных  
лиц от 23.10.2017г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 399 П-5  
от «30» марта 2021г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

Вода питьевая источников централизованных систем питьевого водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС):

Товарищество собственников недвижимости «Урыв»  
Воронежская область, Острогожский район, с. Урыв - Покровка, ул. Ленина, д. 66а

МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: объекты водоснабжения ТСН «Урыв»

Воронежская область, Острогожский район, с. Урыв - Покровка, ул. Советская

ОСНОВАНИЕ: договор № 505 от 16.03.2021г

ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦА: 29 марта 2021г ВРЕМЯ ОТБОРА: 13 час. 00 мин.

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЮ: 29 марта 2021г. 14 час. 00 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 29 марта 2021г. 14 час. 25 мин. – 30 марта 2021г. 14 час. 40 мин.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): АР 399/07.24 П-5

ТОЧКА ОТБОРА: вода питьевая из артезианской скважины ТСН «Урыв»

Воронежская область, Острогожский район, с. Урыв - Покровка, ул. Советская

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: СанПиН 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 показателям ОМЧ, ОКБ, ТКБ.

МЕТОДЫ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»,  
ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: образец отобран Мозговой Г.З., помощником врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах, в присутствии председателя ТСН Горпинченко В.И.; доставлен в лабораторию автотранспортом, в количестве 1 образца, в стерильной посуде, в термосумке при  $t+3^{\circ}\text{C}$ , условия хранения образца в холодильнике при  $t(+4 \pm 2^{\circ}\text{C})$ . Образец опечатан печатью филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах.

Акт отбора проб (образцов) № 217 от 29.03.2021г.

**СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства (аттестат) о поверке	Срок действия
1	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005	№ 67350-17	№ 22/010/21 клеймо	04.02.2023г
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ	011903109	ФСР №2009/05481	№ 22/011/21	01.02.2022г
3	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	30864	ФСР №32009/04871	№ 22/011/21	01.02.2022г
4	Стерилизатор паровой ВКа-75-ПЗ	1379	ФСР №2012/13222	№ 22/161/20 клеймо	04.02.2023г
5	Водяная многоместная баня УТ-4300Е	194224	ФСЗ 2012/12314	№ 22/161/20	14.07.2021г

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:**

Код образца (пробы)

АР 399/07.24 П-5

**МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:**

№ п/п	Определяемые показатели	Результат 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)°С	2	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 (количественный метод)
	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружены	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-13 МУК 4.2.1018-01 Изм.№1 (метод мембранных фильтров)
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 Изм.№1 (метод мембранных фильтров)

**УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:** соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории (ий).

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВОДИВШЕГО ИССЛЕДОВАНИЯ: Голованева Н.В. Биолог

ФИО, ДОЛЖНОСТЬ ПРОВЕРИВШЕГО ПРОТОКОЛ: Калашникова М.И. Врач-бактериолог

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛА: Бойкова С.С.

Заместитель руководителя ИЛ Ирхина Т.Н.

**МНЕНИЕ И ТОЛКОВАНИЕ:** Представленный на исследование образец воды питьевой источников централизованных систем питьевого водоснабжения - соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» раздела III таблицы 3.5 по показателям ОМЧ, ОКБ, ТКБ.

Зав. СЭО, эксперт  
МП



Сапожков А.В.

Протокол № 399 П-5

Общее количество страниц 2; страница 2.

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу), и не может быть частично восстановлен без согласия ИЛ.