

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

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.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ Т.Н. Ирхина
Дата утверждения «22» февраля 2023г.



М П

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№1242-1244 П-1 от «22» февраля 2023г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

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

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС, ИНН): ЖПК «Дон», Воронежская область,
Лискинский район, с. Щучье, ул. Советская, д. 74 А, пом. 3; ИНН 3614010052, тел. 8(47391)65-3-25
МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА: ЖПК «Дон», Воронежская область, Лискинский район, с. Щучье, ул.
Советская, д. 74 А, пом. 3

ОСНОВАНИЕ: по договору № 56 от 16.01.2023 г

ДАТА ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 20 февраля 2023г. ВРЕМЯ ОТБОРА: от 11 час. 00 мин. до 11 час. 45 мин

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP-1242-1244/07.24П-1

ТОЧКА ОТБОРА, АДРЕС: подземные источники водоснабжения: 1- скважина с. Щучье, ул. Первомайская;
2- скважина с. Щучье, ул. Октябрьская; 3- скважина с. Щучье, 1 пер. Коммунистической
ЖПК «Дон», Воронежская область, Лискинский район

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 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб (с изменением №1),

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: пробы отобраны помощником врача по КГ филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском,
Каширском, Острогожском районах Байдиковой Г.С., в присутствии директора Волошенко А.Н.;
доставлены в лабораторию автотранспортом, в количестве 3 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) № 578 от 20 февраля 2023г.

Результаты отбора относятся к представленной Заказчиком пробе (образцу). За стадией 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 дейст
1	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35Б	2005		С-БМ/03-02-2023/226438397	02.02.2025г.
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ	011903109	№ 67350-17	№ 22/274/23	29.09.2023г.
3	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	50811	ФСР №2017/01585	№ 22/274/22	29.09.2023г.
4	Стерилизатор воздушный ГП-80 СПУ	21408	ФСР №2009/04871	№ 22/040/23	31.01.2024г.
5	Стерилизатор паровой ВКа-75-ПЗ Манометр EN873-1 Манометр ДМ 2010Сг	1379 Б004 1317011	ФСР № 2012/13222 №13535-93	С-БМ/03-02-2023/226438381 С-БМ/03-02-2023/226438400	02.02.2025г. 02.02.2025г.
6	Водяная многоместная баня УТ-4300Е	194224	ФСЗ 2012/12314	22/203/22	17.07.2023г.

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 20 февраля 2023г. в 13 час. 00 мин.
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 20 февраля 2023г. 13 час. 20 мин. – 22 февраля 2023г. 15 час. 10 ми

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Регистрационный номер кода пробы (образца) АР-1242-1244/07.24П
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:


№ п/п	Показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Нормативы	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5	6
Основные показатели					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	1	КОЕ/см ³	не более 50	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1, №2 (количественный метод)
	Обобщённые колиформные бактерии	не обнаружены	КОЕ/100см ³	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 ³	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) (метод мембранных фильтров)
	Энтерококки	не обнаружены	КОЕ/100 см ³	отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018 (метод мембранных фильтров)
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	3	КОЕ/см ³	не более 50	ГОСТ ISO 7899-2-2018 (метод мембранных фильтров)
	Общие (обобщённые) колиформные бактерии	не обнаружены	КОЕ/100см ³	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1, №2 (количественный метод)
	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружены	КОЕ/100см ³	отсутствие	ГОСТ 31955.1-13 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1, Изм. №2 (метод мембранных фильтров)
	Энтерококки	не обнаружены	КОЕ/100 см ³	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) (метод мембранных фильтров)
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	2	КОЕ/см ³	не более 50	ГОСТ ISO 7899-2-2018 (метод мембранных фильтров)
	Общие (обобщённые) колиформные бактерии	не обнаружены	КОЕ/100см ³	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 Изм. №1, №2 (количественный метод)
	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружены	КОЕ/100см ³	отсутствие	ГОСТ 31955.1-13 МУК 4.2.1018-01 Изм. №1, Изм. №2 (метод мембранных фильтров)
	Энтерококки	не обнаружены	КОЕ/100 см ³	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) (метод мембранных фильтров)
					ГОСТ ISO 7899-2-2018 (метод мембранных фильтров)

результаты исследований, испытаний (измерений) относятся исключительно к представленной пробе (образцу).
Направление проб (образцов) продукции на исследования №907-908 от 20.02.2023г.

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:

 Бойкова С.С.-фельдшер- лаборант

Протокол №1242-1244 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.