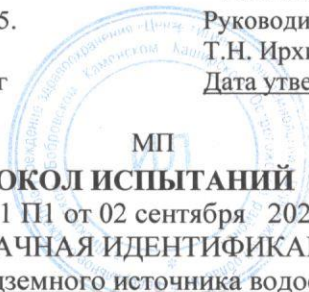


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
ФИЛИАЛ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»  
В ЛИСКИНСКОМ, БОБРОВСКОМ, КАМЕНСКОМ, 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 «02» сентября 2022 г



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 6971 П1 от 02 сентября 2022г.

ОПИСАНИЕ, СОСТОЯНИЕ И ОДНОЗНАЧНАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИСПЫТАНИЙ:

1. Вода подземного источника водоснабжения

(по области аккредитации)

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС , ИНН :МКУ Сторожевое 2-ОЕ, Воронежская область, Лискинский район, с.Сторожевое 2-е, ул.Центральная,44.

ИНН 3614010158, тел.84739156745.

МЕСТО ОТБОРА ПРОБЫ ( ОБРАЗЦА), АДРЕС : МКУ Сторожевое 2-ОЕ, Воронежская область, Лискинский район, с.Сторожевое 2-е, ул.Центральная,44.

ОСНОВАНИЕ : Договор № 147 от 21.03.2022

ДАТА ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 29 августа 2022 г ВРЕМЯ ОТБОРА: 13 час. 00 мин.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) : АР 6971 /07.22п1

ТОЧКА ОТБОРА, АДРЕС :. МКУ Сторожевое 2-ОЕ, Воронежская область, Лискинский район, с.Сторожевое 2-е, ул.Центральная,44.

Скважина № 1

ПЛАН И ПРОЦЕДУРЫ ОТБОРА ПРОБ ( ОБРАЗЦОВ): определение остаточных количеств пестицидов (Гамма – ГХЦГ (линдан) , ДДТ ,2,4-Д ) в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания». Раздел III (Таб .3.14 « Ориентировочные допустимые концентрации (ОДУ) химических веществ в воде питьевой систем централизованного , в том числе горячего , и нецентрализованного водоснабжения , воде подземных и поверхностных водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно –бытового водопользования , воде плавательных бассейнов , аквапарков ).

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРИМЕНЯЕМОГО МЕТОДА (НД НА МЕТОД ОТБОРА ПРОБ (ОБРАЗЦОВ): ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: проба (образец) отобрана Передереевой А.Ю. помощником врача по ГДиП филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском , Бобровском , Каменском , Каширском , Острогожском районах в присутствии Кашириной Л.В., директора. Доставлена в ИЛ при t (+2- +4) град С в количестве 1-го образца 1,5 дм<sup>3</sup> . Образец хранится в холодильнике при температуре (+4±2)<sup>0</sup> С.

Результаты отбора относятся к представленным Заказчиком пробам(образцам). За стадию отбора и достоверность информации , представленной в данных разделах протокола , лаборатория ответственности не несет

Протокол № 6971 п1  
Общее количество страниц 2 : страница:1

**СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ИСПЫТАНИЙ):**

№ пп	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства (аттестат) о поверке	№ в Госреестре	Срок действия
1.	Весы лабораторные ВЛГЭ-500	A030	С-БМ/03-02-2022/37228127	21370	02.02.2023г
2.	Ротационный испаритель	б/н	№22/229/22	б/н	03.08.2023г

ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПОДЛЕЖАЩЕГО ИСПЫТАНИЯМ: 29 августа 2022г в 14 час 00 мин.  
 ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ : 29 августа – 02 сентября 2022г.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:**

Регистрационный номер кода пробы (образца) 6971 /07-22П-1				
Санитарно-гигиенические исследования				
№ П/П	Определяемые показатели, единицы измерений	Результаты исследований, испытаний (измерений) с учетом неопределённости измерений, погрешности измерений	Нормативы (предельно допустимые концентрации) (ПДК)	Идентификация методики испытаний по области аккредитации
1	2	3	4	5
1	Гамма – ГХЦГ (линдан), мг/л	* 0,001	0,004	МУ 4120-86,ТСХ
	ДДТ (сумма изомеров), мг/л	* 0,001	-	МУ 4120-86,ТСХ
	2,4-Д, мг/л	*0,01	0,1	№ 1541-76, ТСХ


Результат нижней границы диапазона определений по применяемой методике со знаком «менее»


Результаты исследований, испытаний (измерений) относятся исключительно к представленным пробам (образцам)

Направление проб (образцов) продукции на исследования 200 от 29 августа 2022г.

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

**УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:** соответствуют нормативным документам на метод исследований и приведены в технических записях лаборатории.

ФИО, должность ответственного лица за проведение испытаний : 

Лицо, ответственное за оформление протокола :  Зяблова Е.П. -химик – эксперт  
 группы приема, регистрации и кодирования проб Ковалева С.Н. фельдшер –лаборант

Протокол №6971 П-1

Общее количество страниц 2 : страница:2

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

Конец протокола испытаний