

**АКТ**  
**обследования объекта на наличие иксодовых клещей**  
к Договору № 68 выполнение работ по акарицидной обработке территории,  
дератизации, дезинсекции

г. Пермь

"21" мая 2023 г.

Мною, Воробьевым Денисом Александровичем старшим дезинфектором  
ООО "Центр Дезинфекции ОЗОНДЕЗ"  
(Ф.И.О., должность)

В присутствии:  
Эпидемиолога ООО "Центра Дезинфекции ОЗОНДЕЗ" Зуевой Л. В.  
Представителя «Заказчика» директора Штаер Евгении Владимировны

С целью определения наличия видового состава и численности иксодовых клещей, проведено обследование территории Соликамский городской округ, с. Тохтуева, МАОУ ДО "ДООЦ "Лесная сказка"

**Перечень объектов обследования**

Адрес размещения объектов		Площади, га
Соликамский городской округ, с.Тохтуева, МАОУ ДО "ДООЦ "Лесная сказка"	Лесопарковая зона	7 га
<b>Всего:</b>		<b>7 Га</b>

Обследование проведено с целью обнаружения иксодовых клещей на указанных территориях методом учета численности имаго клещей в открытой станции «на флаг».

Методом «на флаг» пройдено 2 фл/часов (фл/км) обнаружено:


Дата проведения	Погодные условия	Наименование территории	Собрано клещей
			На фл/км
21.05.2023	Ясно, без осадков	Соликамский городской округ, с. Тохтуева, МАОУ ДО "ДООЦ "Лесная сказка"	0

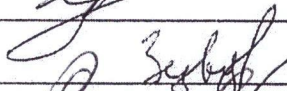
**КОПИЯ  
ВЕРНА**


Директор МАОУ ДО "ДООЦ  
"Лесная сказка"  
*В. Штаер*

Заключение: На данной территории не выявлено наличие иксодовых клещей. Рекомендуется систематическая очистка территории от мусора, регулярное скашивание травы, вырубка подроста где это необходимо, весенняя и осенняя дератизация и акаризация территории (т.к. грызуны являются переносчиками клещей)

Подписи:

 / Воробьев Д.А./старший дезинфектор

 /Зуева Л.В./ эпидемиолог

 Штаер Е. В./ представитель «Заказчика»

