



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»
192029, г. Санкт-Петербург, ул.Ольминского д. 27
тел. /факс: 448-05-11, www.cgelo.ru



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
Старенченко Л.П.

**Экспертное заключение
по результатам санитарно-эпидемиологического обследования
№ 6 от 21 апреля 2021 года**

1. Наименование и адрес объекта санитарно-эпидемиологического обследования:

Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 1» г. Всеволожска, Ленинградская область, рн. Всеволожский, г. Всеволожск, ул. Героев, д. 5

2. Основание для проведения санитарно-эпидемиологического обследования:

Заявление № 992 от 07.04.2021 г.

3. Дата и место проведения санитарно-эпидемиологического обследования:

21.04.2021 г., Муниципальное дошкольное образовательное бюджетное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 1» г. Всеволожска, Ленинградская область, рн. Всеволожский, г. Всеволожск, ул. Героев, д. 5

4. Заявленный объем санитарно-эпидемиологического обследования объекта:

Площадь 1 га с барьерной территорией не менее 50 метров.

5. Нормативная документация:

СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»,

СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита».

МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов», МУ 3.1.3012-12 «Сбор, учет и подготовка к лабораторному исследованию кровососущих членистоногих в природных очагах опасных инфекционных заболеваний».

УСТАНОВЛЕНО:

Дата проведения противоклещевой обработки: 16.04.2021 г.

- температура наружного воздуха - + 13 °С

- направление ветра – северо-западный 0,5 м/с

- облачность – безоблачно

- осадки – без осадков

Характеристика территории:

- площадь - 1 га
- наличие построек – деревянное сооружение
- растительность – кустарники, травянистая растительность, смешанный лес

Характеристика прилегающей территории: На момент обследования МДОБУ «Детский сад комбинированного вида № 1» г. Всеволожска, представленная площадка общей площадью 1 га, территория расчищена и благоустроена. Сухостой, валежник и прошлогодняя трава удалены. Проведено разреживание кустарника. Свалки бытового мусора ликвидированы. Тротуарные дорожки выложены асфальтом. Территория ограждена от проникновения домашних и диких животных, которые могут занести клещей. Прилегающая территория на расстоянии 50 метров представляет собой жилые постройки, кустарники, проезжую часть. Мероприятия по борьбе с клещами проведены Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области во Всеволожском и Кировском районах», договор № 188 / 21 / ДЕЗ от 08.04.2021 г. Дата проведения противоклещевой обработки 16.04.2021 г., препаратом «Цифокс», разрешенным к применению в установленном порядке. Площадь 1га с барьерной территорией не менее 50 метров. С целью первичного контроля эффективности акарицидной обработки на территории МДОБУ «Детский сад комбинированного вида № 1» г. Всеволожска, составлен учетный маршрут суммарной протяженностью 1 км. Учетный маршрут расположен таким образом, чтобы охватить учетами всю обработанную территорию, потенциально опасные в отношении клещей зоны. Учет клещей проведен на «флаг» и на учетчика путем маршрутного обследования территории. Учет проведен в часы максимальной активности клещей, 21.04.2021 г. Затрачено 1 флага/км, иксодовые клещи не обнаружены (обнаружены).

6. Выводы:

На момент энтомологического обследования территория Муниципального дошкольного образовательного бюджетного учреждения «Детский сад комбинированного вида № 1» г. Всеволожска, представленная площадкой общей площадью 1 га расположенной по адресу: Ленинградская область, рн. Всеволожский, г. Всеволожск, ул. Героев, д. 5 **СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам: СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами», СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита».

Основанием выполненной санитарно-эпидемиологической экспертизы является Закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ, Приказ Роспотребнадзора РФ № 224 от 19.07.07 г. «О санитарно-эпидемиологический экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

Энтомолог



Мирончева А.В.