



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Красноярском крае»

ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,
ИНН/КПП 2463070760/246301001
Сопочная ул., д. 38, г. Красноярск, 660100
тел. (391)202-58-01, факс 243-18-47,
E-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru
www.fguz24.ru

27 МАЙ 2022 № КЭ - 18852

Директору
МАУ «Красноярский парк
флоры и фауны «Роев Ручей»
Горбаню А.В.

Уважаемый Андрей Вениаминович!

Направляю Вам заключение по результатам оценки качества акарицидной обработки территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 выполненное на основании договора № 101041р/22 от 06.04.2022г., заявки № 13/11707 от 05.04.2022 г.

Приложение: заключение в 1 экз. на 2 листах;

Заместитель главного врача

Н.А. Торотенков

Исполнители:

Зоолог

М.П. Котина

Помощник энтомолога

А.С. Воронина

Согласовано:

Заведующий эпидемиологическим
отделом

О.В. Сорокина



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации № RA.RU.710074, выдан Федеральной службой по аккредитации
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 02 июля 2015 г.

Юридический адрес:
660100, г. Красноярск, Сопочная ул., д. 38,
Тел. (391) 202-58-01, факс (391) 243-18-47
E-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru
www.24.rospotrebnadzor.ru/center/
ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,
ИНН/КПП 2463070760/246301001

Фактический адрес:
660100, г. Красноярск, Сопочная ул., д. 38,
Тел. (391) 202-58-01, факс (391) 243-18-47
E-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru
www.24.rospotrebnadzor.ru/center/
ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,
ИНН/КПП 2463070760/246301001



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа инспекции
Заместитель главного врача

 Н.А.Торотенков

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

27 МАЙ 2022

по результатам энтомологической оценки качества акарицидной
обработки территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу:
Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293.

г. Красноярск

№ 8089

Энтомологическая оценка качества акарицидной обработки (далее – оценка) о соответствии санитарным правилам территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 выполнена на основании договора № 101041р/22 от 06.04.2022г., заявки № 13/11707 от 05.04.2022 г.

Оценка проводилась 18.05.2022 г. в 11:00 часов зоологом Котиной М.П., помощником энтомолога Ворониной А.С. эпидемиологического отдела ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в

соответствии со ст. 42 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ.

Оценка проводилась на соответствие требованиям следующих нормативных документов:

1) Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (далее СанПиН 3.3686-21).

2) СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее – СП 2.4.3648-20).

Дата проведения инспекции: 05.04.2022г. - 26.05.2022г.

При проведении оценки использовались следующие информационные материалы:

1) Договор № 737К от 23.12.2021. на оказание услуг по дератизации, проведению акарицидной обработки заключенный с ООО «МЦСиЭ».

2) Акты выполненных работ № МЦУТ-012203 от 13.05.2022г.

Оценка проводилась по следующим направлениям:

1) Энтомологическая оценка территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 и прилегающих к ней ближайших окрестностей в радиусе 50 метров с целью определения видового состава и численности клещей.

2) Оценка территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 и прилегающих к ней ближайших окрестностей в радиусе 50 метров по организации и проведению санитарно-экологических мероприятий с целью создания неблагоприятных условий для развития клещей.

1. Общие сведения

Оценка качества акарицидной обработки территории МАУ «Парк «Роев ручей», выполнена на основании договора № 101041р/22 от 06.04.2022г., заявки № 13/11707 от 05.04.2022 г.

Оценка проводилась в соответствии со ст. 42 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ.

2. Энтомологическая оценка территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 и прилегающих к ней ближайших окрестностей в радиусе 50 метров с целью определения видового состава и численности клещей.

Энтомологическая оценка проведена ~~12.05.2022г.,~~ 18.05.2022г. с выездом по адресу расположения объекта с проведением энтомологического обследования на заселенность клещами согласно п. 986 СанПиН 3.3686-21.

Территория энтомологической оценки включала внутреннюю территорию МАУ «Парк «Роев ручей» и прилегающие к ней ближайшие окрестности в радиусе 50 м.

Оценка проведена двумя учетчиками при помощи волокуши. Суммарная протяженность маршрута при учете составила 5 км.

В результате обследования установлено, численность таёжных клещей на территории МАУ «Парк «Роев ручей» составила 3,0 кл/км. Численность таёжных клещей в ближайших окрестностях на расстоянии 50 метров составила 5,0 кл/км. Вид отловленных клещей – *Ixodes persulcatus* (клещ таежный). Рекомендуемая площадь обработки 6,0 га.

Согласно акту выполненных работ № МЦУТ-012203 акарицидная обработка проводилась 13.05.2022г учреждением ООО «МЦСиЭ», по договору № 737К от 23.12.2021. Общая площадь проведенной акарицидной обработки составила 6,0 га (плановая – 6,0 га).

Контроль эффективности акарицидной обработки проведен 18.05.2022г. г. (через 3 дня после акарицидной обработки) согласно, требованиям п. 1684 СанПиН 3.3686-21.

Иксодовые клещи на территории МАУ «Парк «Роев ручей» и в ближайших окрестностях по периметру ограждения парка в радиусе 50 метров не обнаружены, показатель численности иксодовых клещей составил 0,0 клещ/км, что соответствует требованиям п. 2.2.6. СП 2.4.3648-20.

Акарицидная обработка проведена эффективно, что соответствует п. 1684 СанПиН 3.3686-21.

Дератизационные мероприятия на открытой территории с целью уменьшения численности грызунов (прокормителей клещей) проведены в мае месяце на территории 6,0 га, что соответствует требованиям п. 1688 СанПиН 3.3686-21.

3. Оценка территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 и прилегающих к ней ближайших окрестностей в радиусе 50 метров по организации и проведению санитарно-экологических мероприятий с целью создания неблагоприятных условий для развития клещей.

На момент обследования 18.05.2022г. экологически безопасное преобразование окружающей среды, направленное на создание неблагоприятных условий для развития клещей, проведено в полном объеме: на территории МАУ «Парк «Роев ручей» и прилегающей к ней территории не менее 50 метров проведено удаление сухостоя, валежника и прошлогодней травы, проведено разреживание кустарника, проведено уничтожение свалок бытового и лесного мусора. Территория лагеря ограждена от проникновения

домашних и диких животных, которые могут занести клещей, что соответствует требованиям 986, 1686, 1001 СанПиН 3.3686-21.

4. Выводы

4.1. Уровень численности клещей на территории МАУ «Парк «Роев ручей» расположенной по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 и прилегающих к ней ближайших окрестностей в радиусе 50 метров при энтомологическом обследовании 18.05.2022 г. составил 0 клещей на 1 флажок/км.

4.2. На момент обследования 18.05.2022 г. экологически безопасное преобразование окружающей среды, направленное на создание неблагоприятных условий для развития клещей, проведено в полном объеме.

5. Заключение

Территория МАУ «Парк «Роев ручей» расположенная по адресу: Красноярский край, г. Красноярск, ул. Свердловская, 293 и прилегающая к ней в ближайших окрестностях территория в радиусе 50 метров соответствует требованиям СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Исполнители:

Зоолог



М.П. Котина

Помощник энтомолога



А.С. Воронина

Согласовано:

Технический директор



О.В. Сорокина