



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ЗИН РАН)**

Университетская наб., д. 1, Санкт-Петербург, 199034

Тел.: (812) 328-03-11

Факс: (812) 328-29-41, (812) 328-02-21,
(812) 714-04-44

E-mail: admin@zin.ru, office@zin.ru,

WWW: <http://www.zin.ru>

ОКПО 02698571, ОГРН 1027800535091,
ИНН/КПП 7801043337/780101001

28. 11. 2019 № 12505- 145.18
На № _____ от _____

Председателю комитета по охране,
контролю и регулированию
использования объектов животного
мира Ленинградской области,

Слепухину Алексею Леонидовичу

Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3

ОТЧЕТ

Об изъятии из естественной природной среды объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Ленинградской области в ходе работ по договору № РО19-5045 от 11.03.2019 "Фауна Кургальского полуострова: видовое разнообразие и биологические риски, 2019" между Зоологическим институтом РАН и компанией Нордс Стим 2 АГ согласно выданным разрешениям

В ходе полевых работ в 2019 году было изъято 4 вида насекомых (всего пять экземпляров) относящихся к отряду Coleoptera (Жуки): *Sinodendron cylindricum* (Linnaeus, 1758) (1 экз.), *Peltis grossa* (Linnaeus, 1758) (1 экз.), *Carabus (Megodontus) violaceus* Linnaeus, 1758 (2 экз.), *Ampedus (Ampedus) erythrogonus* (P.W.J. Müller, 1821) (1 экз.). Полные данные об изъятых насекомых приведены ниже.

Отряд Coleoptera Семейство Lucanidae

Sinodendron cylindricum (Linnaeus, 1758) — Рогачик однорогий

Разрешение серия 47 №000076

Материал: РФ, Кингисеппский р-н, Кургальский п-ов, зап. бер. оз. Белое, 1 экз.,
17.06.2019, А.В. Ковалев.

Биотоп: Песчаный берег озера близи уреза воды, черноольшаник, на пне старой ольхи.
Метод сбора: Ручной сбор.

Семейство Trogossitidae

Peltis grossa (Linnaeus, 1758) — Щитовидка гигантская

Разрешение серия 47 №000077

Материал: РФ, Кингисеппский р-н, Кургальский п-ов, 1 км 3 дер. Конново, берег
Финского залива, 1 экз., 19.06.2019, А.В. Ковалев.

Биотоп: Спелый сосняк на песчаных дюнах с примесью ели, переходящий в низине в смешанный лес (с доминантой лиственных пород – березы, рябины, черной ольхи).
Метод сбора: Ручной сбор под корой соснового пня.

Семейство Carabidae

***Carabus (Megodontus) violaceus* Linnaeus, 1758 — Жужелица фиолетовая**

Разрешение серия 47 №000057

Материал: РФ, Кингисеппский р-н, Кургальский п-ов, зап. бер. оз. Белое, 2 экз., 17-20.06.2019, В.В. Платонов, Н.В. Седихин, К.И. Фадеев.

Биотоп: Смешанный лес и черноольшаник на берегу озера.

Метод сбора: Почвенные ловушки.

Семейство Elateridae

***Ampedus (Ampedus) erythrogonus* (P.W.J. Müller, 1821) – Щелкун рыжеющий**

Разрешение серия 47 №000078

Материал: РФ, Кингисеппский р-н, Кургальский п-ов, окрестности пос. Кайболово, 1 экз., 5.09.2019, А.В. Ковалев.

Биотоп: Смешанный лес.

Метод сбора: Ручной сбор под корой сухой ели.

ВРИО Директора
ЗИН РАН



С.Ю. Синев