

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И ЭВОЛЮЦИИ им. А.Н. СЕВЕРЦОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИПЭЭ РАН)

119071, Москва, Ленинский проспект, дом 33
Тел. 8 (495) 633-09-22, 8 (495) 954-28-21, 8 (495) 952-20-88
Факс 8 (495) 954-55-34, e-mail: admin@sevin.ru
www.sevin.ru

09.01.2018 № 12510- 01-14/09

На № 306-6193/17 от 22.12.2017г.

Г«О проблемах при спасении морских
млекопитающих»

Министерство природных
ресурсов и охраны окружающей
среды Сахалинской области
Ваничкину В.В.
693020 г. Южно-Сахалинск,
пр. Мира, 107, офис 70

Копия: Камчатский филиал ТИГ ДВО РАН
Токранову А.М.
683000, г. Петропавловск-Камчатский, ул.
Партизанская, 6

Московский зоопарк
Аакуловой С.В.
123241 г. Москва, ул. Б. Грузинская, 1

ФГУП Государственный завод
медицинских препаратов
Власову М.И.
111024 г. Москва, шоссе Энтузиастов, 23

Глубокоуважаемый Вадим Вадимович!

Проблема запутывания морских млекопитающих и других животных в орудиях лова, утерянных снастях, тросах и веревках, а также в пластиковых упаковочных лентах вызывает глубокую озабоченность во всем мире.

ИПЭЭ РАН всесторонне поддерживает инициативу Правительства Сахалинской области и общественной организации «Клуб «Бумеранг» и готов оказывать экспертную поддержку в планируемых работах по освобождению запутавшихся морских млекопитающих, в частности – сивучей, в водах Сахалинской области.

К сожалению, ИПЭЭ РАН не располагает лицензией на использование препаратов «первого выбора», представленных в Вашем письме (медетомидина, буторфанол, мидазолама, атипамезола, налтрексона, флумазенила). Кроме того, буторфанол необходимой концентрации в настоящий момент в РФ не производится.

Тем не менее, считаем необходимым отметить, что именно вышеуказанные препараты представляют собой наиболее надежную и безопасную комбинацию для быстрого обездвиживания сивучей (смесь медетомидина, буторфанол и мидазолама) и его реверсии (антидот: атипамезол+налтрексон+флумазенил).

Представляется целесообразным привлечь к работам ветеринара(-ов) с лицензией на использование препаратов из Списка 3, а также изыскать возможность производства 10%-ного буторфанол. Не исключено, что более оперативно можно получить разрешение на импорт необходимых компонентов смеси, недоступных в РФ.

Научный штат ИПЭЭ РАН сотрудничает с иностранными специалистами по медицине морских млекопитающих и готов при необходимости обеспечить контакт с зарубежными экспертами.

ИПЭЭ РАН не располагает финансированием для закупки/импорта препаратов и проведения работ по распутыванию сивучей, но сотрудники Института готовы участвовать в подобных работах при условии стороннего финансирования.

Директор ИПЭЭ РАН



ак. В.В. Рожнов