

**Список пленарных докладов**  
**Plenary talk**

Бурканов Burkanov	Владимир Vladimir	Изучение морских млекопитающих России: прошлое, настоящее и будущее	Marine Mammal Research in Russia: past, present, and future
Белкин Belkin	Игорь Igor	Киты и фронты	Whales and fronts
Kovacs Ковач	Kit Кит	Морские млекопитающие Баренцева моря в изменяющейся Арктике	Barents Sea marine mammals in a changing Arctic
Ramage Ромаж	Patrick Патрик	Морские млекопитающие: основные угрозы благополучию и современные направления охраны.	Marine mammals: the major threats and modern conservation issues
Voveng Бовенг- Chernook Черноок	Peter Питер Vladimir Владимир	Итоги совместного Российско-Американского учета ледовых форм тюленей в Беринговом море в 2012-2013 гг.	Results from joint U.S.-Russia surveys of ice-associated seals in the Bering Sea, 2012-2013
Baker Бейкер	Charles Чарльз	Поиск пропавших китов с помощью ДНК и еДНК	Searching for missing whales with DNA and environmental DNA
Goodman Гудман	Simon Саймон	Связь экологии, окружающей среды и общества с настоящим и будущим в сохранении каспийского тюленя	Linking ecology, environment and society to the present and future of Caspian seal conservation
Gelatt Желатт	Thomas Томас	Оценка современной численности и изучение сивуча и северного морского котика на Аляске	Recent abundance estimates and research on Steller sea lions and northern fur seals in Alaska
Wilson Вильсон	Ryan Райен	Представление о субпопуляции белого медведя Чукотского моря после 10 лет изучения	Insights on the Chukchi Sea Polar Bear Subpopulation After 10 Years of Research
Jones Джонс	Ryan Райен	История Советской науки о китах: проблемы и выводы	The History of Soviet Cetology: Constraints and Insights

Список устных докладов

Aars Аарс	Jon Джон	Прошлое, настоящее и будущее материнских берлог в Баренцевом море	Past, present, and future polar bear maternity denning in the Barents Sea area
Andersen Андерсен	Magnus Магнус	Как беренцевоморский белый медведь ( <i>Ursus maritimus</i> ) реагирует на современное драматическое сокращение ледовитости?	How are Barents Sea polar bears ( <i>Ursus maritimus</i> ) responding to the current dramatic reduction in sea ice cover?
Cameron Кэмерон	Michael Майкл	Результаты наблюдений во время весеннего рейса в Берингово море в год с рекордно низкой ледовитостью	Observations during a springtime Bering Sea research cruise in a year of record-low sea ice extent.
Goodman Гудман	Simon Саймон	Экологические факторы, определяющие распространение каспийских тюленей, в контексте сохранения морской среды обитания	Environmental determinants of habitat use by Caspian seals ( <i>Pusa caspica</i> ) and implications for spatial marine conservation planning
Hattori Хатори	Kaogu Каору	Зимние места обитания сивуча на восточном побережье о. Хоккайдо: опыт изучения	Winter home range of Steller sea lions ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) in eastern Hokkaido Island, Japan: A preliminary study
Hubbell Хуббель	Daniel Даниэль	Снижение воздействия судоходства в Российской Арктике: Возможности международной морской организации	Mitigating Vessel Traffic Impacts in the Russian Arctic: Opportunities at the International Maritime Organization
Jüssi Юсси	Mart Март	Усилия по сохранению и реальность: скрытые опасности для тюленей закрытых водоемов	Conservation efforts and reality: concealed threats to landlocked seals
Kobayashi Кобаяши	Mari Мари	В течение каких сезонов обыкновенные тюлени обитают в Японском море у Японии и куда они возвращаются?	During what seasons do spotted seals utilize the Sea of Japan near Hokkaido, JAPAN and where do they return to?
Larsen Ларсен	Jenell Дженел	Оценка репродуктивной эластичности тихоокеанского моржа ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) в изменяющемся Беринговом море	Assessing the reproductive resilience of the Pacific Walrus ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) in a changing Bering Sea
Lemons Лемонс	Patrick Патрик	Демографические показатели популяции тихоокеанского моржа ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> )	Pacific Walrus Population Demographics ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> )
Lydersen Лидерсен	Christian Кристиан	Необычные хорошие новости о шпицбергенской популяции гренландского кита, <i>Balaena mysticetus</i>	Novel, good news about the Spitsbergen stock of bowhead whales, <i>Balaena mysticetus</i>
Matthews Мэтьюс	Corey Кори	Смертность от ледяных ловушек может замедлить расширение присутствия арктических косаток	Mortality from ice entrapments may slow expanding presence of Arctic killer whales
Mitani Митани	Yoko Йоко	Слежение с помощью спутника за северными морскими котиками от япономорского побережья о. Хоккайдо	Satellite tracking of northern fur seals from the Japan Sea coast of Hokkaido
Miyazaki Миязаки	Nobuyuki Нобуюки	Исследование поведения байкальских нерп под водой в озере Байкал с использованием современных технологий	Diving behavior of Baikal seals was investigated in Lake Baikal using the advanced technology
Miyazaki Миязаки	Nobuyuki Нобуюки	Накопление радионуклеотидов в морских млекопитающих Северной Пацифики	Accumulation of radionuclides in marine mammals in the North Pacific Ocean
O'Corry-Crowe О'Кори-Кроу	Gregory Грэгори	В тени Стеллера: генетическая история сивучей, тюленей и морских коров Командорских островов	In the shadow of Steller: the genetic story of the sea lions, seals and sea cows of the Commander Islands
Routti Рути	Heli Хели	Загрязняющие вещества в объединенной русско норвежской популяции белого медведя	Pollutants in polar bears in the joint Norwegian Russian population
Sayad Shirazi Саяд Ширази	Amir Amir	Сохранение каспийского тюленя ( <i>Phoca caspica</i> ) в Каспийском море	Conservation of the Caspian seal ( <i>Phoca caspica</i> ) in the Caspian Sea
Vergara Вергара	Valeria Валерия	Разнообразие контактных вызовов в Арктическом лимане: потенциальные вокальные сигналы в диких Белугах и последствия для популяции Белухи, находящейся под угрозой исчезновения	Contact Call Diversity in an Arctic Estuary: Potential Vocal Signatures in Wild Belugas and Implications for an Endangered Beluga Population
Агафонов Agafonov	Aleksandr Александр	Импально-тональные сигналы афалин ( <i>Tursiops truncatus</i> ): структура и возможные коммуникативные функции	Burst-pulse sounds of Bottlenose dolphins ( <i>Tursiops truncatus</i> ): the structure and possible communicative functions
Aerts Аертс	Lisanne Лизанн	Снижение воздействия и мониторинг многократных сейсморазведочных исследований в непосредственной близости от серых китов в нагульном районе у побережья о. Сахалин Российской Федерации в 2015 г.	Mitigation and monitoring of multiple seismic surveys in proximity to gray whales on their feeding grounds near Sakhalin Island, Russia in 2015
Алексеев Alekseev	Vyacheslav Вячеслав	Правовые аспекты реабилитации морских млекопитающих по нашему опыту взаимодействия с Росприроднадзором.	Legal aspects of orcas capture for educational and cultural purposes in 2018
Алексеев Alekseev	Alexander Александр	Серологическая индикация возбудителей инфекционных и инвазивных заболеваний у белых медведей ( <i>Ursus maritimus</i> , phipps, 1774) с участков российской арктики	Serological indication of infectious and invasive diseases in polar bears ( <i>Ursus maritimus</i> , phipps, 1774) from areas of the Russian Arctic
Алексеев Alekseev	Alexander Александр	Мониторинг РНК-содержащих орто- и парамиксовирусов у водных млекопитающих и птиц Республики Дагестан.	Monitoring RNA-containing ortho- and paramyxoviruses in marine mammals and birds of the Republic of Dagestan.
Алтухов Altukhov	Alexey Алексей	Объясняет ли вес щенков сивуча ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) различия в их выживаемости в популяциях с разным трендом численности?	Does Steller sea lion ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) pup weight explain differences in pup survival in populations with divergent trends?
Баймуканов Baimukanov	Mirgaliy Миргалий	Метод учета и определения размерной структуры скоплений каспийских тюленей ( <i>Pusa caspica</i> ) на лежбищах с помощью квадрокоптеров	Method of recording and determining the dimensional structure of groups of Caspian seals ( <i>Pusa caspica</i> ) in seal haul-out sites using a quadcopter
Баймуканов Baimukanov	Mirgaliy Миргалий	Результаты учета численности каспийских тюленей ( <i>Pusa caspica</i> ) на островных лежбищах в казахстанской зоне Каспийского моря в 2015-2018 годах	Results of accounting for the number of Caspian seals ( <i>Pusa caspica</i> ) on island haul-out sites in the Kazakhstan zone of the Caspian sea in 2015-2018
Баранов Baranov	Eugeny Евгений	Методы изучения состояния популяции байкальской нерпы <i>Pusa sibirica</i> Gm., исключая гибель животных.	Methods of studying the state of the population of Baikal Seal <i>Pusa sibirica</i> Gm, excluding the death of animals.

Беликов Belikov	Роман Roman	Биоакустические исследования белух соловещьего репродуктивного скопления	Bioacoustic studies of beluga whales in the solovetsky reproductive gathering
Бикхам Bickham	Джон John W.	Генетические характеристики серых китов по результатам комплексного определения однонуклеотидных полиморфизмов (SNP) и последовательностей полного генома по биоптатам сахалинских и мексиканских китов	Genetics of gray whales based on a panel of single nucleotide polymorphisms (SNPs) and full genome sequences applied to biopsy samples from Sakhalin and Mexican whales
Бобков Bobkov	Александр Alexander	Некоторые особенности придонной активности серых китов, <i>Eschrichtius robustus</i> , у северо-восточного побережья острова Сахалин	Some features of the bottom activity of gray whales, <i>Eschrichtius robustus</i> , off the northeastern coast of Sakhalin island
Богомолова Bogomolova	Юлия Yulia	Некоторые особенности функционирования берегового лежбища атлантического подвида моржей ( <i>Odobenus rosmarus rosmarus</i> ) на о. Матвеев (Печорское море) в 2017 г.	Atlantic walrus ( <i>Odobenus rosmarus rosmarus</i> ) coastal haul-out at the island Matveyev (Pechora Sea) in 2017
Болтунов Boltunov	Андрей Andrey	Авиационный учет нерпы ( <i>Pusa hispida</i> ) в весенний период в северной части Обской губы в 2017 г.	Aerial survey of the ringed seal ( <i>Pusa hispida</i> ) in the northern part of Obskaya Bay in spring 2017.
Брыков Врукон Brykov	Владимир Vladimir	В результате секвенирования четырех генов митохондриальной ДНК (мтДНК) выявлено генетическое разнообразие серых китов, обитающих у о. Сахалин	Genetic diversity of Sakhalin gray whales revealed by DNA sequences of four mtDNA genes
Бурдин Burdin	Александр Alexander	20 лет исследований серых китов ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) у северо-восточного Сахалина, Россия, итоги. (1997- 2017)	Results of 20 years research of gray whale ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) off northeastern Sakhalin, Russia. (1997-2017)
Бурканов Burkanov	Владимир Vladimir	Многолетние тренды в численности молодых и взрослых сивучей ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) в водах России по данным учетов 2002-2017 гг	Trends in Non-pup Steller Sea Lion ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) Survey Counts in Russian waters, 2002-2017
Ван дер Вольф Van der Wolf	Питер Peter	Береговая фотоидентификация и съемка серых китов при помощи БПЛА в ходе полевых исследований на острове Сахалин	Onshore photo ID and the use of UAVs during gray whale field research on Sakhalin Island
Веденев Vedenev	Александр Alexander	Уроки акустического мониторинга Западных серых китов ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) на о. Сахалин и вклад панели «КЗСК» в разработку мер смягчения акустического воздействия шума от нефтепереработки.	Lessons learned for acoustic monitoring of the Western Gray Whale ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) on Sakhalin island and the contribution of the WGWP to the development of mitigation measures to the acoustic impact of noise from oil production
Веревкин Verevkin	Михаил Mikhail	Авиационный учет численности кольчатой нерпы ( <i>Pusa hispida botnica</i> ) в Финском заливе.	Aerial estimating abundance of ringed seals ( <i>Pusa hispida botnica</i> ) in the Gulf of Finland
Виноградов Vinogradov	Сергей Sergey	Результаты и перспективы программы наблюдений за морскими млекопитающими компании «Сахалин Энерджи» у побережья о. Сахалин.	Results and prospects of Sakhalin Energy's marine mammal observation programme offshore Sakhalin island
Владимиров Vladimirov	Валерий Valeriy	Современное распространение и численность серых китов ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) охотоморско-камчатской нагульной группировки	Current distribution and abundance of gray whales ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) of the Sea of Okhotsk / Kamchatka feeding aggregation
Глазов Glazov	Дмитрий Dmitriy	Популяции белухи в водах России: степень изученности и приоритетные районы исследования вида	White whale ( <i>Delphinapterus leucas</i> ) in Russian waters: degree of knowledge and priority study areas
Голева Goleva	Анна Anna	Правовые аспекты отлова косаток в учебных и культурно-просветительских целях в 2018г	Legal aspects of orcas capture for educational and cultural purposes in 2018
Голубцова Golubtsova	Александра Aleksandra	Правовые проблемы вейлвочинг туризма в России	Legal issues of whale watching tourism in Russia
Голубцова Golubtsova	Александра Aleksandra	Анализ численности черноморской афалины ( <i>Tursiops truncatus ponticus</i> ) у южного побережья Крыма	Analysis of the abundance of the Black Sea bottlenose dolphin ( <i>Tursiops truncatus ponticus</i> ) near the southern coast of the Crimea.
Горбунов Gorbunov	Святослав Svyatoslav	Познавательный туризм и морские млекопитающие: Правовое регулирование: вопросов больше чем ответов?	Educational (ecological) tourism and marine mammals: Legal regulation: more questions than answers?
Данилов Danilov	Михаил Mikhail	Итоги наблюдений за морскими млекопитающими при проведении геофизических работ на лицензионных участках ПАО «НК «Роснефть» в морях российской Арктики в 2017 году	Marine mammals observation results during the seismic exploration works at Rosneft Oil Company license areas in Russian Arctic Seas in 2017
Денисенко Denisenko	Татьяна Tatyana	Особенности микробиологической, паразитологической и токсикологической диагностики заболеваний и причин гибели диких китообразных Черного моря.	Features of microbiological, parasitological and toxicological diagnostics of diseases and causes of death of wild cetacea of the Black Sea.
Дёрко Derko	Анастасия Anastasiya	Исследование сывороток крови щенков байкальской нерпы ( <i>Phoca sibirica</i> , Gmelin, 1788), содержащихся в условиях неволи, на наличие антител к некоторым патогенам	The study of blood sera of pups of the captive-held Baikal seal ( <i>Phoca sibirica</i> , Gmelin, 1788) for the presence of antibodies to selected pathogens
Ермолин Ermolin	Илья Ilya	Исторический контекст развития осетрового браконьерства и проблема прилова Каспийского тюленя ( <i>Pusa Caspica</i> ) на Каспии (дельта Волги и Республика Дагестан, 1990-е-2000-е гг).	The development of sturgeon poaching and the problem of bycatch of the Caspian seal (the Volga River Delta and the Republic of Dagestan as case studies, 1990-2000ies).
Ерохина Erokhina	Ирина Irina	Серый тюлень ( <i>Halichoerus grypus</i> ) Кандалакшского заповедника (Мурманская обл.): оценка физиологического состояния по материалам многолетнего изучения системы крови	Grey seal ( <i>Halichoerus grypus</i> Fabricius, 1791) of the Kandalaksha Reserve (Murmansk Region.): Evaluation of the physiological state based on long-term study of the blood system
Желудкова Zheludkova	Александра Aleksandra	Описание поведения белухи ( <i>Delphinapterus leucas</i> , <i>Delphicus</i> sp.) на разных уровнях организации в естественной среде обитания	Description of the behavior of the beluga ( <i>Delphinapterus leucas</i> , <i>Delphicus</i> sp.) at different levels of the organization in the natural habitat

Забавников Zabavnikov	Владимир Vladimir	Анализ оценки численности гренландского тюленя беломорской популяции (PHOCA GROENLANDICA) на современном этапе при отсутствии промысла	Analysis of the white sea harp seal population (PHOCA GROENLANDICA) estimation numbers in modern stage under hunting lack
Загребельный Zagrebelyny	Сергей Sergey	Оценка численности, возрастно-половой структуры и уровня сезонной смертности тихоокеанских моржей на береговом лежбище «мыс Ванкарем» в 2017 г.	Estimates of the number, age-sex structure and seasonal mortality rate of the Pacific walrus <i>Odobenus rosmarus divergens</i> at the "Vankar Cape" coastal rookery in 2017
Иванов Ivanov	Евгений Eugeny	Изотопный состав углерода и азота в крови белых медведей ( <i>Ursus maritimus</i> ) на Земле Франца Иосифа в безледный период.	Isotopic composition of carbon and nitrogen in blood of polar bears ( <i>Ursus maritimus</i> ) on Franz-Josef Land during ice-free period.
Кавцевич Kavtsevich	Николай Nikolay	Некоторые особенности формирования системы крови у тюленей	Some peculiarities of blood system formation in seals
Калинин Kalinin	Эрвин Ervin	Применение инфракрасной системы наблюдения для мониторинга серых китов ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) на северо-восточном шельфе острова Сахалин	Use of Infrared Surveillance System for Monitoring Gray Whales ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) off the Northeast Coast of Sakhalin
Кириллова Kirilova	Анна Anna	Сезонность использования сивучами ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) лежбища на Ямских о-вах в 2013-2017 гг	Seasonality in use of the Yamsky Islands Steller sea lion ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) rookery, 2013-2017
Корнев Kornev	Сергей Sergey	Современное состояние численности северного морского котика ( <i>Callorhinus ursinus</i> ) на репродуктивных лежбищах о. Беринга в 2016-2017 гг.	The status of the northern fur seal ( <i>Callorhinus ursinus</i> ) population on the rookeries of Bering Island in 2016-2017
Коростелёв Korostelev	Михаил Mikhail	Взял вотчинг (whale watching) в России и в других странах. Бурное развитие эко-туризма в России.	Whale watching in Russia and abroad. Rapid development of eco-tourism in Russia.
Краснова Krasnova	Вера Vera	Уровни хлорорганических загрязнителей в белухах ( <i>Delphinapterus leucas</i> ) российской Арктики	Levels of organochlorine pollutants in white whales ( <i>Delphinapterus leucas</i> ) in the Russian Arctic
Крюкова Kryukova	Наталья Natalya	Наблюдения за тихоокеанским моржом ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) в районе мыса Шмидта (Чукотское море) в 2017 г.	Observations of the Pacific walrus ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) near the Cape Shmidt (Chukchi Sea) in 2017
Кыдырманов Kudyрманov	Айдын Aidy	Циркуляция тюленьего герпесвируса PhHV-1 в популяции каспийских тюленей ( <i>Pusa Caspica</i> )	Circulation of Phocine herpesvirus PhHV-1 in the population of Caspian seals ( <i>Pusa Caspica</i> )
Лабай Labay	Вячеслав Vyacheslav	Оценка экологической емкости среды для серых китов ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) в известных районах нагула у северо-восточного побережья о-ва Сахалин	Assessment of environmental capacity of the gray whale ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) in known feeding areas off the northeastern coast of Sakhalin Island
Ласкина Laskina	Наталья Natalya	Землетрясение на Командорских островах: реакция ушастых тюленей.	Earthquake on the Commander Islands: the reaction of eared seals.
Лебедев Lebedev	Андрей Andrey	Долговременное воздействие нефтяного загрязнения на южное локальное стадо белухи	Long-term influence of oil pollution on southern local herd of a white whale
Лисицына Lisitsyna	Татьяна Tatyana	Прямое подтверждение хоминга у северных морских котиков ( <i>Callorhinus ursinus</i> )	Direct evidence of homing in the northern fur seal ( <i>Callorhinus ursinus</i> )
Логоминова Logominova	Ирина Irina	Подводная акустическая активность черноморской белобочки ( <i>Delphinus delphis ponticus</i> Barabash-Nikiforov, 1935)	Underwater acoustic activity in Common dolphins of the Black Sea ( <i>Delphinus delphis ponticus</i> Barabash-Nikiforov, 1935)
Ломаева Lomaeva	Марина Marina	Охрана дикой природы и проблемы охраны морских млекопитающих в Японии	Japan's wildlife conservation system and the protection of marine mammals
Люшвин Lushvin	Петр Peter	Причина колебаний численности каспийских и беломорских тюленей	The reason for the fluctuations in the abundance of the caspian and white sea seals
Лямин Lyamin	Олег Oleg	Мониторинг кортизола у белух в разных экспериментальных ситуациях	Monitoring of cortisol in belugas under experimental conditions
Мамаев Mamaev	Евгений Eugeny	Состояние популяции северного морского котика <i>Callorhinus ursinus</i> на Командорских островах	The Commander Islands Northern Fur Seal ( <i>Callorhinus ursinus</i> ) Population State
Мордвицев Mordvintsev	Илья Ilya	Результаты совместного проекта ИПЭЭ РАН и АНО "Общество изучения и сохранения дикой природы" по оценке распределения и численности белых медведей на побережье и островах Карского моря в весенне-летний период 2018 г.	Results of a joint project of the IPEE RAS and the ANO "Wildlife Conservation and Research Society" to assess the distribution and number of polar bears on the coast and the islands of the Kara Sea in the spring and summer of 2018
Найденко Naidenko	Сергей Sergey	Географические различия в серопозитивности белого медведя к различным патогенам	Geographical differences in seroprevalence of polar bears to different pathogens
Никифоров Nikiforov	Виктор Victor	Практика борьбы с нелегальной добычей белого медведя на территории РФ в 2000-2018 гг	The practice of the fight against illegal hunting of polar bears in the Russian Federation in 2000-2018
Пахомов Pakhomov	Мирон Miron	Исследование способности серых и гренландских тюленей ассоциировать объекты по признаку цветности	Investigation of the ability of gray and harp seals to associate objects on the basis of chromaticity
Переверзев Pereverzev	Андрей Andrey	Наблюдения за тихоокеанским моржом ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) в районе острова Колучин (Чукотское море) в 2017 г.	Observations of the Pacific walrus ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) in the Kolyuchin Island region (the Chukchi Sea) in 2017
Пермяков Permyakov	Пётр Peter	Влияние основных видов транспорта на лежбище настоящих тюленей ( <i>Phocidae</i> Gray, 1821) в устье залива Пильтун (о. Сахалин) в 2014-2017 гг.	The impact of different types of transport on haul-out of phocid seals ( <i>Phocidae</i> Gray, 1821) at the mouth of Piltun bay (Sakhalin Isl.), 2014-2017
Петерфельд Peterfeld	Сергей Sergey	Современное состояние численности байкальской нерпы <i>pusa sibirica</i> (Gmelin, 1788)	Current abundance of baikal seal <i>pusa sibirica</i> (Gmelin, 1788)
Платонов Platonov	Никита Nikita	Разработка инструмента для оценки демографических особенностей белого медведя	Development of the service for evaluation of polar bear demography features
		<b>Oral talk</b>	
Прасолова Prasolova	Екатерина Ekaterina	Влияние лодочного туризма на поведение белух ( <i>DELPHINOPTERUS LEUCAS</i> ) на акватории летнего соловецкого скопления (1999-2015 гг.)	The impact of boating tourism on the behavior of beluga whales ( <i>DELPHINOPTERUS LEUCAS</i> ) in the water area of the solovetsky summer gathering (1999-2015)

ПЕРЕНЕСЕН ДАВНО В ПОСТЕРЫ, СМ. ТАМ

Рожнов Rozhnov	Вячеслав Vyacheslav	Основные направления программы по исследованию байкальской нерпы <i>Pusa sibirica</i> (Gmelin, 1788) и ее сохранению	The main directions of the programme for study the Baikal seal <i>Pusa sibirica</i> (Gmelin, 1788) and its conservation
Светочева Svetocheva	Ольга Olga	Отлов и спутниковое мечение морского зайца ( <i>Erignathus barbatus</i> ) в Мезенском заливе Белого моря в июле 2017 г.	Catching and satellite tagging of the bearded seal ( <i>Erignathus barbatus</i> ) in the Mezensky Gulf of the White Sea in July 2017
Скоробогатов Skorobogatov	Данила Danila	Использование квадрокоптера на лежбище тихоокеанского моржа ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> )	First use of the quadcopter Phantom 4 PRO to survey Pacific Walrus ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) at the Cape Vankarem haulout, Chutotka, 2017.
Скотт Scott	Майкл Michael J.	Программа мониторинга серых китов на шельфе о. Сахалин	Sakhalin gray whale monitoring program
Соколовская Sokolovskaya	Мария Maria	Долговременные изменения в поведении ладожской кольчатой нерпы на залежах на островах Валаамского архипелага	Long-term changes in the behavior of the Ladoga ringed seal on deposits on the Islands of the Valaam archipelago
Титова Titova	Ольга Olga	Перемещения горбатых китов ( <i>Megaptera novaeangliae</i> ) между нагульными скоплениями Дальневосточных морей России и миграционные связи с местами размножения	The humpback whales ( <i>Megaptera novaeangliae</i> ) interchange among the feeding aggregations of the Russian Far East and their migration connections with the breeding grounds.
Труханова Trukhanova	Ирина Irina	Популяционная динамика ледовых форм тюленей в Охотском море	Population dynamics of ice-associated seals in the Sea of Okhotsk
Трухин Trukhin	Алексей Alexey	Многолетний уровень численности кольчатой нерпы ( <i>Pusa hispida</i> ) на крупнейшем лежбище о-ва Сахалин	Long-term abundance of ringed seal ( <i>Pusa hispida</i> ) at the largest haul out of species at Sakhalin Island
Турнева Tурneva	Ольга Olga	Долгосрочные исследования по фотоидентификации серых китов ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) у северо-восточного побережья острова Сахалин, Россия, 2002–2017 гг.	Long-term photo-identification studies of gray whales ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) offshore northeast Sakhalin Island, Russia, 2002-2017
Турнева Tурneva	Ольга Olga	Использование материалов, полученных с помощью беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) на шельфе о. Сахалин, в лабораторной фотоидентификации серых китов: дополнительные возможности для анализа данных и обновления каталога	Incorporation of drone-collected materials off Sakhalin Island into laboratory photo-identification of gray whales: new capabilities for data analysis and catalogue upgrade
Удовик Udovik	Дмитрий Dmitriy	Результаты попутных судовых наблюдений морских млекопитающих в морях Российской Арктики в 2014-2017 гг.	Results of marine mammals associated observations in the Russian Arctic seas in 2014-2017
Уличев Ulichev	Владимир Vladimir	Изменение численности ладожской нерпы ( <i>PUSA HISPIDA LADOGENSIS</i> ) на линных залежах в зависимости от гидрологических факторов	The changes in the abundance of the ladoga ringed seals ( <i>PUSA HISPIDA LADOGENSIS</i> ) on the grounds of linnich depending on hydrological factors
Федутин Fedutin	Иван Ivan	Новый вид рода <i>Berardius</i> в российских водах	A new species of the genus <i>Berardius</i> in Russian waters
Филатова Filatova	Ольга Olga	Плотноядные косатки дальневосточных морей	Mammal-eating killer whales of the Russian Far East
Филатова Filatova	Ольга Olga	Критические местообитания китообразных на Дальнем Востоке России	Critical habitats for cetaceans in the Russian Far East
Филатова Filatova	Ольга Olga	Генетическая характеристика нагульных скоплений горбатых китов северо-западной части Тихого океана	Genetic analysis of humpback whales on the feeding grounds in the western North Pacific
Хмелева Khmeleva	Екатерина Ekaterina	Краткий обзор нормативной базы Российской Федерации в части охраны морских млекопитающих	Brief review of the regulatory framework of the Russian Federation in the protection of marine mammals
Чакилев Chakilev	Максим Maxim	Береговое лежбище моржей ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) на мысе Сердце-Камень (Чукотское море) в 2016 г.	The Pacific walrus ( <i>Odobenus rosmarus divergens</i> ) terrestrial haulout on the Cape Serdtse-Kamen (Chukchi Sea), 2016
Чернецкий Chernetsky	Антон Anton	Структура беломорской популяции белух ( <i>Delphinapterus leucas</i> ) в безледовый период	Structure of the White Sea belugas ( <i>Delphinapterus leucas</i> ) population in ice-free season
Черноок Chernook	Владимир Vladimir	Применение беспилотных самолётов с большой дальностью полётов для авиаучёта щенков гренландского тюленя	The usage of unmanned aircraft with long range of flights for aerial survey of harp seal puppies.
Шитова Shitova	Марина Marina	Генетическое разнообразие арктической кольчатой нерпы ( <i>PUSA HISPIDA HISPIDA</i> ) российских морей северного-ледовитого океана	Genetic diversity of arctic ringed seal ( <i>PUSA HISPIDA HISPIDA</i> ) of the russian coast of the northern-ice ocean
Эйбатов Eybatov	Тариэль Tariyel	47-ми летний мониторинг динамики выбросов трупов каспийского тюленя <i>Pusa caspica</i> на северном побережье Апшеронского полуострова	The 47-year monitoring of the Caspian seal ( <i>Pusa caspica</i> ) corpses stranded on the northern coast of the Apsheron Peninsula
Эримметова Erimmetova	Марина Marina	Актуальные проблемы российского экологического законодательства в области охраны морских млекопитающих и пути его совершенствования.	Actual problems of the Russian ecological legislation in the field of protection of marine mammals and ways of its improvement.

**Список стендовых докладов  
Poster session**

Lippold Липпольд	Anna Анна	Временные тренды стойких органических загрязнителей в баренцево-морских полярных медведях ( <i>Ursus maritimus</i> ) в связи с изменениями пищевого поведения, вызванного изменением климата.	Temporal trends of persistent organic pollutants in Barents Sea polar bears ( <i>Ursus maritimus</i> ) in relation to climate-associated changes in feeding habits
Routti Рути	Heli Хели	Влияние стратегий использования пространства на содержание загрязняющих веществ у белых медведей в Баренцевом море	Space-Use Strategy Influences Pollutant Exposure in Barents Sea Polar Bears
Routti Рути	Heli Хели	Высасывать моллюсков или охотиться на тюленей - последствия для здоровья моржей	Sucking clams or hunting seals – consequences to walrus health
Sakuragi Сакураги	Yuta Юта	Проверка теории оптимального поиска пищи на лактирующих самках северного морского котика ( <i>Callorhinus ursinus</i> )	Testing the optimal foraging theory on lactating females northern fur seals ( <i>Callorhinus ursinus</i> )
Абрамов Abramov	A.	Наблюдения за китообразными в акватории Утришской морской станции ИПЭЭ РАН (западное побережье Кавказа)	Observations of cetaceans from Utrish marine station of IPEE RAS (Western coast of Caucasus)
Алтухов Altukhov	Алексей Alexey	Сравнение результатов оценки численности моржа ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) на лежбищах с помощью различных методов	Comparison of different methods to estimate walrus ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) abundance on haulouts
Алтухов Altukhov	Алексей Alexey	Оценка численности моржа ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) методом аэрофотосъемки с квадрокоптера Фантом 4 ПРО в бухте Канискин, Чукотка, в 2017 г	Walrus abundance ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) estimate using aerial photography taken from Phantom 4 PRO quadcopter in Keniskin Bay, Chukotka, 2017
Артемуева Artemyeva	Валентина Valentina	Опыт применения препарата "Ветом 1.1" для профилактики и лечения дисбактериозов у ластоногих в условиях дельфинария открытого типа	The experience of using the Vetom 1.1 for the prevention and treatment of dysbacteriosis in pinnipeds in the open water dolphinarium
Байкова Baukova	Ирина Irina	Морские млекопитающие в «Планете Океан»: возможности для популяризации науки и экологического просвещения в Музее Мирового океана	Marine Mammals at The Planet Ocean: Opportunities for Popularization of Science and Ecological Education at the Museum of the World Ocean
Беликов Belikov	Станислав Stanislav	Мониторинг популяций морских млекопитающих и белого медведя, включенных в Циркумполярную программу мониторинга биоразнообразия КАФФ	Monitoring of marine mammals and polar bear populations included in the CAFF Circumpolar Biodiversity Monitoring Program
Белонович Belonovich	Ольга Olga	Регистрации морских млекопитающих на Северном морском пути в августе-сентябре 2017 года.	Marine mammals encounters on Northern Sea Route in August-September 2017.
Бобков Bobkov	Александр Alexander	Некоторые особенности придонной активности серых китов, <i>Eschrichtius robustus</i> , у северо-восточного побережья острова Сахалин	Some features of the bottom activity of gray whales, <i>Eschrichtius robustus</i> , off the northeastern coast of Sakhalin island
Борода Boroda	Андрей Andrey	Получение и характеристика культур фибробластов из образцов кожи некоторых видов морских млекопитающих	Obtaining and characterization of fibroblast cultures from skin samples of some marine mammal species
Бурканов Vladimir	Burkanov Vladimir	Риск запутывания западных серых китов ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) в орудиях промышленного рыболовства на Дальнем Востоке России	Entanglement risk to western gray whales ( <i>Eschrichtius robustus</i> ) from commercial fisheries in the Russian Far East
Бурканов Burkanov	Владимир Vladimir	Изменения численности моржа ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) на лежбищах северного побережья Чукотки осенью 2017 г.	Pacific walrus ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) abundance on haulouts of northern Chukotka coast in fall 2017
Вертянкин Vertyankin	Владимир Vladimir	Приспособление в лодку для ведения фотоидентификации китов.	Adaptation in the boat for conducting photo-identification of whales.
Волошина Voloshina	Инна Inna	Миграции ларги ( <i>Phoca largha</i> ) и анализ использования животными лежбищ Лазовского района Приморского края	Migration and the use of haul-out sites by Spotted seal ( <i>Phoca largha</i> ) in the Lazovsky District of Primorsky Krai
Галаневич Galanevich	Софья Sofya	Грам-отрицательная микрофлора, выделенная от <i>Odobenus rosmarus rosmarus</i> , как показатель антропогенного загрязнения Арктики	Gram-negative microbiota isolated from <i>Odobenus rosmarus rosmarus</i> as an indicator of anthropogenic pollution of the Arctic
Герасимова Gerashimova	Дарья Darya	Травмированность северного морского котика ( <i>Callorhinus ursinus</i> ) синтетическим мусором на острове Тюлений, Сахалин, 2017 г	Northern fur seal ( <i>Callorhinus ursinus</i> ) entanglement in synthetic debris at Tuleny Island rookery, Sakhalin, 2017
Голубцова Golubtsova	Александра Aleksandra	Метод визуальной оценки численности морских млекопитающих Чёрного моря. Недостатки и достоинства при использовании метода волонтерами	Method of visual assessment of the abundance of marine mammals in the Black Sea. Disadvantages and advantages of applying the method by volunteers
Гольдин Gol'din	Евгений Eugeny	Китообразные в акватории Гераклеяского полуострова	Cetacean in the sea area of Heraclea Peninsula
Грушко Grushko	Мария Maria	Характеристика некоторых органов иммунной системы морских млекопитающих Каспия (PHOCA CASPICA, GMELIN, 1788)	Characteristics of some bodies of immune system of marine mammals caspian (PHOCA CASPICA, GMELIN, 1788)
Данишевская Danishevskaya	Анастасия Anastasiya	Сравнение вокальных репертуаров плотоядных косаток ( <i>Orcinus orca</i> ) акватории восточной Камчатки и западной части Охотского моря	Comparison of vocal repertoires of mammal-eating killer whales ( <i>Orcinus orca</i> ) from Eastern Kamchatka and Western Okhotsk Sea
Денисенко Denisenko	Татьяна Tatyana	Результаты учета выбросов китообразных на побережье большого Сочи в период весна-лето 2018 года.	Results of account the emissions of cetacean on the coast of Greater Sochi during the period spring-summer of 2018.

Дон-Иофе Don-Iofe	Олеся Olesya	Особенности родовспоможения дельфину афалине при головном предлежании плода	Peculiarities of obstetrics in Bottlenose dolphins with cephalic presentation
Дорошенко Doroshenko	Майя MaYA	Перспективы охраны и восстановления численности гладких китов в Охотском море	Prospects for the conservation and restoration of Baleen whales in the Sea of Okhotsk
Ерещенко Ereshchenko	Мария Maria	Роль кокковой микрофлоры в возможности возникновения инфекционных патологиях у особой Атлантического моржа ( <i>Odobenus rosmarus</i> )	Possible role of coccus microbiota in pathologies of Atlantic Walrus ( <i>Odobenus rosmarus</i> )
Зайцев Zaitsev	Вячеслав Vyacheslav	Содержание некоторых микроэлементов в тканях желудочно-кишечного тракта водных млекопитающих и человека	The content of some trace elements in the tissues of the gastrointestinal tract of aquatic mammals and humans
Иванов Ivanov	Михаил Mikhail	Время-импульсная модуляция в эхолокационных и коммуникационных сигналах дельфинов	Pulse-time modulation in dolphins echolocation and communication signals
Кавцевич Kavtsevich	Николай Nikolay	Фагоцитарная активность и морфофункциональные особенности лейкоцитов гренландских тюленей ( <i>Pagophilus groenlandicus</i> )	Phagocytic activity and morphofunctional features of harp seals ( <i>Pagophilus groenlandicus</i> ) leukocytes.
Кириллова Kirillova	Ольга Olga	Исследование распределения, видового состава и поведения морских млекопитающих Южной Атлантики (апрель-май 2016 г.)	Investigation of distribution, species composition and behavior of marine mammals in the Southern Atlantic (in April-May, 2016)
Кириллова Kirillova	Ольга Olga	Распределение, видовой состав и относительная численность морских млекопитающих Южной Атлантики (март-май 2017 г.)	Distribution, species composition and relative number of marine mammals in the Southern Atlantic (March-May, 2017)
Корнев Kornev	Сергей Sergey	Снижение численности калана ( <i>Enhydra lutris</i> ) на о. Уруп в 2018 г.	Decline of sea otter ( <i>Enhydra lutris</i> ) population in Urup island in 2018
Краснова Krasnova	Вера Vera	Проект ПАО "НК "Роснефть" и ИО РАН по изучению черноморских китообразных	The project of NK Rosneft' PAO and IO RAS for the study of the Black Sea cetaceans
Кринова Krinova	Лидия Lidiya	Характеристика нагульного скопления горбатых китов ( <i>Megaptera novaeangliae</i> ) в заливе Креста (Анадырский залив, Чукотка, Россия).	Characteristics of feeding aggregation of humpback whales in the Kresta Bay (Anadyr Gulf, Chukotka, Russia).
Крюкова Kryukova	Наталья Natalya	Смертность моржей ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) в районе лежбищ северного побережья Чукотки в 2017 г.	Pacific walrus ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) mortality in northern Chukotka haulouts, 2017.
Крюкова Kryukova	Наталья Natalya	Результаты наблюдений за моржом ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) на лежбище в районе мыса Инчоун (Чукотское море) в 2017 г.	Pacific walrus ( <i>Odobenus rosmarus</i> ) survey results near Cape Inchoun (Chukchi Sea) haulout, 2017.
Кузнецов Kuznetsov	Алексей Alexey	Биолого-статистический анализ многолетней динамики численности и возрастно-полового состава родительских (семейных) групп репродуктивного скопления и элементы популяционного анализа Соловецкого стада белух ( <i>Delphinapterus leucas</i> )	The biological- statistical analysis of the long-standing dynamics of number and age-sex composition of the parental groups of reproductive accumulation and the elements of the population analysis of the Solovetsky's herd of the white whales ( <i>Delphinapterus leucas</i> )
Ласкина Laskina	Наталья Natalya	Опыт применения квадрокоптера для мониторинга численности сивуча ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) на Юго-Восточном лежбище о. Медный.	Using a quadcopter to survey Steller sea lions ( <i>Eumetopias jubatus</i> ) at Yugo-Vostochny rookery, Medny Island.
Логонова Loginova	Ольга Olga	<i>Anisakis</i> spp. – паразит морских млекопитающих и человека	<i>Anisakis</i> spp. – parasite of marine mammals and humans
Логонова Loginova	Ольга Olga	Особенности диагностики гельминтозов желудочно-кишечного тракта представителей клады Cetartiodactyla	Details of diagnostics of helminthiases of the gastrointestinal tract in representatives of Cetartiodactyla
Масс Mass	Алла Alla	Оценка разрешающей способности зрительной системы байкальской нерпы <i>Pusa sibirica</i>	Estimate of retinal resolution of the visual system of the Baikal seal ( <i>Pusa sibirica</i> )
Мелихова Melikhova	Евгения Evgeniya	Воздействие потепления климата в Арктике на размножающихся самок белого медведя в период их залегания в берлоги на о. Врангеля	The impact of climate warming in the Arctic on breeding polar bear females during denning on Wrangel island
Мизин Mizin	Иван Ivan	Мониторинг белого медведя в западной части архипелага Земля Франца-Иосифа в период выхода из берлог	Monitoring of polar bear in the western part of the Franz Josef Land in the period out of the dens
Михайлова Mikhailova	Елена Elena	Опыт внедрения инструментальных методов исследования (УЗИ) при диагностике беременности у самки южного морского льва ( <i>Otaria byronia</i> ) в условиях неволи.	Experience of the introduction of instrumental research methods (ultrasonography) in the diagnostics of pregnancy in the female southern sea lion ( <i>Otaria byronia</i> ) in captivity.
Михалёв Mikhalev	Юрий Yuri	Пренатальный рост южных гладких китов	Prenatal growth of southern right whales
Палазюк Palaziuk	Алексей Alexey	Автоматизированная система контроля физиологического состояния морских животных, содержащихся в неволе	Automated system for monitoring physiological state of captive marine animals.
Пахомов Pakhomov	Мирон Miron	Исследование способности серых и гренландских тюленей ассоциировать объекты по признаку цветности	Investigation of the ability of gray and harp seals to associate objects on the basis of chromaticity
Прасолова Prasolova	Екатерина Ekaterina	Поиск контактных сигналов у белух ( <i>Delphinapterus leucas</i> ) на примере соловецкого репродуктивного скопления	The search for contact calls of beluga whales ( <i>Delphinapterus leucas</i> ) in the Solovetsky breeding aggregation
Романов Romanov	Василий Vasiliy	Медико-ветеринарный мониторинг байкальских нерп ( <i>Pusa sibirica</i> ) в условиях океанариума. Показатели состояния здоровья животных первых 2-х лет жизни.	Veterinary-medical monitoring of Baikal seals ( <i>Pusa sibirica</i> ) in the oceanarium. Parameters of animal health state in the first 2 years of life.
Романов Romanov	Василий Vasiliy	Случай инфекции, вызванной парвовирусом собак, у байкальской нерпы ( <i>Pusa sibirica</i> ) в океанариуме.	Case of infectious disease caused by canine parvovirus in captive Baikal seal ( <i>Pusa sibirica</i> ).

Романова Romanova	Анастасия Anastasiya	Роль морских млекопитающих как источника биологически активных веществ.	The role of marine mammals as a source of biologically active substances.
Рябов Ryabov	Вячеслав Vyacheslav	Роль ЧМ-сигналов в пищевом поведении дельфинов.	The role FM-signals for feeding behavior in dolphins.
Рядинская Ryadinskaya	Нина Nina	Архитектоника артериальных сосудов кишечника байкальской нерпы (Phocasibirica Gm.)	Architectonics of arterial vessels of the intestine of the Baikal seal (Phoca sibirica Gm.)
Рядинская Ryadinskaya	Нина Nina	Анатомия желчного пузыря печени байкальской нерпы (Phoca sibirica Gmelin, 1798)	Anatomy of the gallbladder of the liver of the Baikal seal (Phoca sibirica Gmelin, 1798)
Рядинская Ryadinskaya	Нина Nina	Экстраорганные артериальные кровоснабжение щитовидной железы байкальской нерпы (Phoca sibirica Gmelin)	Extraorgan arterial network of the thyroid gland of the Baikal seal (Phoca sibirica Gmelin)
Светочева Svetocheva	Ольга Olga	Результаты наблюдений белухи (Delphinapterus leucas) в Двинском заливе Белого моря летом 2017 г. (Зимний берег)	The observation results of the White whale (Delphinapterus leucas) in the Dvina Gulf of the White Sea in summer 2017
Семенов Semenov	Андрей Andrey	Встречи морских млекопитающих в прибрежной зоне восточной части Карского моря.	Marine mammal sightings in the coastal area of the eastern Kara Sea.
Семенов Semenov	Андрей Andrey	Лежбища лаптевского моржа (Odobenus rosmarus laptevi) в западной части моря Лаптевых.	Laptev walrus (Odobenus rosmarus laptevi) haulouts in the western Laptev Sea
Соколовская Sokolovskaya	Мария Maria	Долговременные изменения в поведении ладожской кольчатой нерпы на залежах на островах Валаамского архипелага	Long-term changes in the behavior of the Ladoga ringed seal on the Valaam archipelago haulouts.
Соловьёва Solovyeva	Мария Maria	Первый опыт спутникового мечения ладожской кольчатой нерпы (Pusa hispida ladogensis).	The first deployment the satellite tags in Ladoga ringed seal (Pusa hispida ladogensis).
Сомов Somov	Александр Alexander	Байкальская нерпа (Pusa sibirica)-возможная причина гибели в 2017г.	Baikal seal (Pusa sibirica); possible cause of mortality in 2017
Стародубцев Starodubtsev	Юрий Yuri	Адаптация байкальской нерпы (Pusa sibirica) к условиям содержания в океанариуме	Adaptation of Baikal seals (Pusa sibirica) to the captivity in the aquarium
Суворова Suvorova	Ирина Irina	Санация ротовой полости косаток (Orcinus Orca) после процедуры пульпотомии	Dental care in orcas (Orcinus Orca) after pulpotomy procedure
Сунцова Suntsova	Надежда Nadezhda	Особенности цитоархитектоники лимфатических узлов брыжейки серого кита (Eschrichtius robustus)	Features of cytoarchitectonics of lymph nodes of mesentery Eschrichtius robustus.
Титова Titova	Ольга Olga	Оценка численности горбатых китов (Megaptera novaeanglia) на двух нагульных скоплениях Чукотки в августе 2017 года	The humpback whales (Megaptera novaeangliae) abundance estimation in two feeding aggregations off Chukotka in 2017 summer season
Третьяков Tretyakov	Андрей Andrey	Встреча нарвалов (Monodon monocerus) в море Лаптевых.	Sighting narwhals (Monodon monocerus) in the Laptev Sea.
Третьяков Tretyakov	Андрей Andrey	Встреча серого кита (Eschrichtius robustus) в Японском море	Sighting of the grey whale (Eschrichtius robustus) in Sea of Japan
Тюпелеев Tiupeliev	Пётр Peter	Судовой учет морских млекопитающих в восточной части Охотского моря в августе-сентябре 2017 г.	Cruise report of the marine mammals sighting survey in the eastern part of the Sea of Okhotsk in 2017
Тюпелеев Tiupeliev	Пётр Peter	Суточная активность косатки (Orcinus orca) в условиях неволи	Daily activity of killer whales (Orcinus orca) in conditions of captivity
Тюпелеев Tiupeliev	Пётр Peter	Объедание ярусов косатками (Orcinus orca) на примере работы одного судна	Depredation catches by killer whales (Orcinus orca) in longline fishing on the example of a one vessel
Усатов Usatov	Иван Ivan	Размножение сивучей-мигрантов (Eumetopias jubatus) на острове Тюлений (Сахалин) в 2016 г.	Breeding Steller sea lion (Eumetopias jubatus) migrants at Tuleny Island, Sakhalin, 2016
Усатов Usatov	Иван Ivan	Техника аэрофотосъемки с дрона и обработка фотографий для мониторинга численности северного морского котика (Callorhinus ursinus) на о. Тюлений	Drone aerial photography technique and images processing to monitor the Northern fur seal (Callorhinus ursinus) abundance in Tuleny Island
Федутин Fedutin	Иван Ivan	Тихоокеанский белобочий дельфин в акватории Командорских островов и его ассоциации с рыбающими косатками	Pacific white-sided dolphin in the waters of the Commander Islands and its associations with fish-eating killer whales
Чаадаева Chaadaeva	Елена Elena	Встречи китообразных в северо-западной части Баренцева моря летом-осенью 2017 года	Cetacean encounters in the northwestern part of the Barents Sea in the summer-autumn, 2017
Черноок Chernook	Владимир Vladimir	О стандартизации инструментального авиаучета приплода гренландских и каспийских тюленей	On Standardization of Instrumental Aerial Survey for the Puppies of Greenlandic and Caspian Seals
Шафиков Shafikov	Ильяс Ilyas	Подходы к автоматическому подсчету тюленей на льду по цифровым фотографиям	Approaches to automatic counting seals on ice using digital photos
Шпак Shpak	Ольга Olga	Новые данные о распределении шантарского стада гренландских китов Balaena mysticetus полученные в результате анализа открытых интернет-источников	New information on the structure of the Bowhead Whale (Balaena mysticetus) Shantar summer aggregation based on open internet sources
Шпикерман Spiekerman	Виталий Vitaliy	Подходы к созданию системы охраны и мониторинга морских млекопитающих	Approaches to create protection and monitoring system for Marine Mammals
Юсупова Yusupova	Дина Dina	Изучение реакции морских зверей и птиц на о. Тюлений на квадрокоптер DJI Phantom 4	Testing the reaction of marine mammals and birds on Tuleny Island to the quadcopter DJI Phantom 4