

Большой разговор. Александр Груздев о белых медведях, турпотенциале и военных на Врангеле

Из Америки с любовью к... хозяину тундры

Повод для встречи с директором ФГБУ «Государственный заповедник «Остров Врангеля» Александром Груздевым долго искать не пришлось. В феврале он представлял Чукотку на биеннальной встрече стран-участниц Соглашения по охране белых медведей, прошедшей в Фэрбенксе (Аляска, США). С тем, озвученных мировыми экспертами во время этого мероприятия, и началась наша беседа.



ФОТО: А. БЕЗРУКОВ

РАИСА СИНЬКЕВИЧ

ПОПУЛЯЦИЯ В ФОРМЕ

– Главный вопрос, ради работы над которым и состоялась биеннале, – это сохранение устойчивости популяции белого медведя в современных условиях, – рассказал Александр Рудольфович. – В частности, много говорилось о проблеме, связанной с потеплением климата и с сокращением количества льдов в Арктике. Медведи переживали в своей эволюционной истории безледовые периоды, тем не менее, не исключено, что это может негативно сказываться на их численности. Вторая проблема – увеличение присутствия человека в Арктике. Обозначенные вопросы взаимосвязаны: в безледовый период медведи выходят на сушу, растёт количество встреч с людьми, соответственно, может увеличиваться и число конфликтных ситуаций.

Начальник отдела по охране и использованию животного мира окружного Департамента промышленной и сельскохозяйственной политики ЧАО Егор Верещагин сообщил на форуме, что с 2015 года на Чукотке начали создавать базу конфликтных ситуаций, такая работа ведётся и в других арктических странах для обобщения материалов, анализа ситуаций и предпосылок. Совместно с известным специалистом по полярному хищнику, кандидатом биологических наук Анатолием Кочневым он представил присутствующим базовые данные, анализ конфликтных ситуаций с медведями на Чукотке.

Также была представлена стратегия сохранения белого медведя в Чукотском автономном округе в условиях роста антропогенного воздействия на морские и прибрежные экосистемы и изменения климата в Арктике.

Американскими специалистами был представлен доклад по прогнозированию аварийных разливов нефти в случае добычи «чёрного золота» на шельфе арктических морей. Не исключено, что в течение короткого времени нефть может достигнуть острова Врангеля и побережья Чукотки.

В целом считаю встречу очень продуктивной, успешной. Были налажены дополнительные контакты, в кулуарах обсуждался целый ряд проектов по исследованию белых медведей, помимо тех, которые официально озвучивались во время заседаний.

Кроме того, были также рассмотрены материалы исследований, полученные в последние годы специалистами по белому медведю в ходе научных экспедиций, которые проводились в разных регионах России, в том числе на острове Врангеля и других территориях Чукотки. Большой интерес вызвал доклад доктора биологических наук Вашингтонского университета, ведущего исследователя белых медведей Эрика Регера, в основу которого легли данные, полученные в ходе работы на острове совместной российско-американской экспедиции 2017 года.

По данным исследований, в отличие от некоторых других популяций, чукотско-аляскинская пока признана находящейся в стабильном состоянии. При весенних просчётах берлог нередко встречаются медведицы с тремя медвежатами, что свидетельствует о том, что популяция в хорошей форме. Как будет развиваться ситуация в дальнейшем, покажет время.

Понятно, что количество медведей во многом зависит не только от успешности размножения хищников, но и от возможности добычи ими тюленей и моржей, так как это для них основной объект охоты.

ЗАКРЫВАЕМ «БЕЛЫЕ ПЯТНА»

– Участники российско-американской экспедиции осенью 2017 года насчитали на острове почти 600 медведей. Как можно объяснить этот уникальный факт?

– По данным учётов, на острове традиционно обитают 160-300 особей полярного хищника. На мой взгляд, полученные в прошлом году данные не являются доказательством роста островной популяции. Это, скорее всего, было связано со скоростью схода льда и местом, куда медведи успели высадиться. Такой транзитной остановкой стал для них остров Врангеля. В прошлом году на острове было достаточно много еды: на сушу выбросило огромную тушу гренландского кита, существовали крупные моржовые лежбища, где можно поохотиться, – одним словом, медведи могли прокормиться в период отсутствия льда...

В то же время вызывает тревогу тот факт, что установление льда нынешней зимой произошло намного позже обычного. У острова постоянный покров появился только в конце декабря-начале января, хотя зачастую это происходит ещё в ноябре.

– Что можно сказать о проектах по мониторингу обитателей самого северного заповедника России и его территории в наступившем году?

– Мы подписали соглашение со Службой рыбы и дичи Аляски, университетом штата Вашингтон, ВНИИ экологии и Институтом проблем экологии и эволюции РАН о совместном проведении комплексной экспедиции на остров, в которой задействованы четыре сотрудника нашего заповедника. В рамках этого соглашения в



Станислав Беликов (справа) и Эрик Регер на Чёртовом Овраге у доски с обозначением места прохождения 180 меридиана. ФОТО: У. БАБИЙ

прошлом году начались работы по мониторингу и оценке состояния популяции белого медведя, проект рассчитан на три года.

Продолжится также и мониторинг белого гуся: на остров приедет Василий Баранюк, крупнейший российский специалист по этому виду пернатых. Будут проводиться мониторинговые работы совместно с сотрудниками заповедника, в частности, с Ульяной Бабий.

У нас появился новый научный сотрудник Павел Кулемев, который будет отслеживать копытных, возможно, попутно ещё и ластоногих представителей фауны острова. Проектов много, посмотрим, как они будут реализовываться в дальнейшем, так как сложностей с их организацией тоже хватает.

В этом году полевой сезон у нас начинается с марта. Инспекторы круглогодично находятся на острове для контроля и охраны территории. А научные сотрудники вылетят на днях. В марте-апреле планируется проводить учёт берлог белых медведей. В конце апреля намечается второй ави-

рейс на остров – в экспедицию отправятся Василий Баранюк и научные сотрудники отдела экопросвещения заповедника для проведения планового мониторинга состояния наших туристических и историко-культурных объектов. В планах – найти описанные Громовым и Шенталинским землянки с артефактами в районе горы Томос. Осенью прошлого года я встречался с Виталием Шенталинским и он передал мне свои записи и схему, где всё это обозначено. В общем, попытаемся закрыть ещё одно «белое пятно» острова Врангеля.

ВРЕМЯ УБИРАТЬ ГАВАЙИ

– А что нового в сфере арктического туризма?

– В 2018 году намечено в общей сложности семь заходов круизных судов на остров Врангеля. В стадии обсуждения находится интересный проект по открытию с 2019 года нового туристического маршрута Анадырь-остров Врангеля-Певек.

– В этом году офис заповедника в Певеке отметил новоселье, открыт замечательный информационный центр. А что в планах по развитию материально-технической базы заповедника?

– Для проведения мониторинговых работ по белому медведю нам выделены средства на приобретение трэкола и двух квадрантов.

Одним из направлений развития территории заповедника является использование альтернативных источников энергии. В этом году запланировали установку второго ветрогенератора на кордоне для обеспечения электричеством одного

из гостевых домов. Солнечные батареи летом работают хорошо, но в осенний период, как показала практика, их недостаточно. Думаю, ветрогенератор станет хорошим дополнением для энергообеспечения на кордонах.

– Александр Рудольфович, как взаимодействует с военнослужащими, которые дислоцируются на острове с 2014 года, когда была открыта военная база «Полярная звезда»? Как продвигается очистка Врангеля от металлической тары с помощью военных?

– В прошлом году было вывезено около 9 тысяч бочек и 338 тонн прочего металлолома, а всего за 2015-2017 годы – 42 тысячи бочек и 565 тонн металла. В общей сложности это почти две тысячи тонн.

Конечно, процесс идет не просто, потому что есть объективные сложности, в первую очередь логистические. К примеру, при выходе из строя какого-то оборудования требуется дополнительное время на доставку запчастей. Что касается технического обеспечения для ускорения работ, то эти вопросы уже решаются. Самое главное, что экологические мероприятия на острове продолжают. Надеюсь, что в текущем году будет завершена работа по очистке территории нашего центрального кордона на Ушаковском и начнётся уборка от металлолома либо на бухте Сомнительная, либо на высотах Гавайи.

В прошлом году я встречался с руководством экологической службы Минобороны РФ, Тихоокеанского флота, обсудили вопросы взаимодействия, нашли взаимопонимание в решении проблем. Отмечу, что военнослужащие соблюдают природоохранное законодательство, нарушений с их стороны нет. Если выявляются какие-то проблемы, они решаются в рабочем порядке, как и злободневные вопросы.



Вид на семью белых медведей через лобовое стекло трэкола во время подсчёта. ФОТО: У. БАБИЙ