

Национальный парк "Русская Арктика".

Научные экспедиции и исследования.

1. **Безрукова, Л.** О чем молчат киты : ученые из Архангельска записали в Арктике "разговор" гренландских исполинов : [копия] / Людмила Безрукова // Труд. - 2014. - 3 июня. (53/60 – РС)
2. **Березина, М.** Самые северные раскопки : острова архипелага Земля Франца-Иосифа покоряют археологи : [на острове Алджер летом этого года национальным парком "Русская Арктика" были организованы археологические раскопки так называемого лагеря Циглера норвежско-американской экспедиции 1901-1902 годов под руководством Эвлины Болдуина] / Мария Березина ; фот. Ирина Скалина // Архангельск. - 2018. - 27 сент. (№ 38). - С. 21 : фот.
3. **Березина, Мария.** Отпугиватель белых медведей : ученые провели тестирование : ученые Института экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН и Национального парка "Русская Арктика" в ходе экспедиции на Новую Землю провели тестирование звукового отпугивателя белых медведей в районе поселка Белушья Губа [а также на Новой Земле продолжаются исследования распределения и учет количества белых медведей] / Мария Березина // Архангельск. - 2020. - 16 янв. (№ 1). - С. 16 : фот.
4. **Гаврило, М. В.** Летние медведи : [специалисты национального парка "Русская Арктика" собираются в экспедицию на Землю Франца-Иосифа : беседа с заместителем директора парка по научной работе Марией Гаврило] / записала Светлана Гаврилова ; фото Владимира Мельника // Правда Севера. - 2014. - 20 марта (№ 43). - С. 1, 4.
5. **Гаврило, М. В.** Сохранение редких видов морской фауны и флоры, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красный Список МСОП, в национальном парке "Русская Арктика" / М. В. Гаврило, Д. М. Мартынова // Nature Conservation Research. Заповедная наука. - 2017. - Т. 2, № S1. - С. 10-42.
Аннотация: Национальный парк «Русская Арктика» - морская особо охраняемая природная территория (ООПТ), играющая существенную роль в сохранении ряда редких и охраняемых эндемичных видов арктической фауны, занесенных в Красную книгу России и Красный список МСОП. Основные исследования редких видов на ООПТ направлены на мониторинг и изучение белой чайки, белухи, атлантического моржа и белого медведя и ведутся как силами самого Парка, так специалистами других научных учреждений. Сведения по остальным видам собираются попутно. Выделены основные угрозы редким морским видам, обозначены приоритетные мероприятия по их сохранению и дальнейшим исследованиям.
6. **Давыдов, А. В.** Северные олени арктических островов России / А. В. Давыдов, И. А. Мизин, Т. П. Сипко, А. Р. Груздев // Вестник охотоведения. - 2017. - Т. 14, №4. - С. 253-271. **Аннотация:** В статье приводятся сведения по состоянию дикого северного оленя на островах Российской Арктики, оценивается ситуация на всех архипелагах и крупных островах. Обсуждаются численность, питание, общая изученность вида, а также неблагоприятные тенденции, проявляющиеся в сокращении числа оленей и деградации пригодных для них местообитаний.

В значительной мере это связано с интенсификацией работ по освоению Арктики. Литературные данные дополнены результатами исследований последних лет. Более подробно охарактеризовано состояние северных оленей на архипелаге Новая Земля, что явилось следствием создания национального парка «русская Арктика».

7. **Звонарев, И.** Берег стремительно разрушается : первые археологические работы проведены летом на острове Алджер : [продолжено начатое годом ранее исследование руин базового лагеря американской экспедиции под руководством Эвелина Болдуина, которая в 1901-1902 гг. пыталась оттуда достичь Северного полюса] / Иван Звонарев ; фот. Евгений Ермолов // У Белого моря. - 2018. - 27 сент. (№ 38). - С. 16 : фот.
8. **Край земли.** Из прошлого в будущее : [книга-альбом] / [авт. проекта Александр Кирилов ; авт. текста: Александр Кирилов, Ирина Скалина ; оформ., макет, верстка Алексей Григорьев]. - Архангельск : Национальный парк "Русская Арктика", 2016 (Северодвинск : ОАО "Северодвинская тип."). - [89] с. (1485902 - РС 1485903 – РС)
9. **Мосеев, Д. С.** Состав и структура растительных сообществ островов южной части архипелага Земля Франца-Иосифа / Д. С. Мосеев, Л. А. Сергиенко // Вестник Кольского научного центра РАН. - 2018. - № 3 (10). - С. 14-24. **Аннотация:** Архипелаг Земля Франца-Иосифа является одной из самых труднодоступных для посещения территорий Российской Арктики, в связи с чем большинство его островов остаются довольно слабо изученными геоботанически либо не исследовались совсем. В статье приводится геоботаническая характеристика островов южной части архипелага: Сальма, Ли-Смита, большой остров из группы островов Этериджа, где ботанические исследования нами проводились впервые в ходе экспедиции «Открытый океан: архипелаги Арктики 2016». В ходе экспедиции выявлены новые ботанические открытия для западного сектора Российской Арктики. Исследование имеет важное практическое значение для организации природоохранных мероприятий на территории национального парка «Русская Арктика, в состав которого входит архипелаг.
10. **Петрова Ю.** История, отвоёванная у моря / Ю. Петрова, Е. Ермолов // **Мордовский заповедник.** - 2017. - № 13. - С. 19-21. **Аннотация:** Летом 2017 года сотрудники национального парка «Русская Арктика» провели экспедицию на острове Алджера архипелага Земля Франца-Иосифа. Главной её особенностью стало то, что впервые полевой отряд работал на базе палаточного лагеря - вне обустроенного стационара. Кроме того, эта экспедиция стала первым самостоятельным проектом отдела сохранения историко-культурного наследия, образованного в структуре национального парка в начале минувшего лета.
11. **Попова, А. А.** Исследование фауны национального парка "Русская Арктика" / А. А. Попова // **Фундаментальные основы инновационного развития науки и образования : сборник статей II Международной научно-практической конференции : в 3 ч. Часть 1.** - Пенза, 2018. - С. 37-40. **Аннотация:** Национальный парк «Русская Арктика» является самой северной особо охраняемой природной территорией РФ. Он обладает крупнейшими в Северном

полушарии «птичьими базарами», лежбищами моржей, является местом обитания многих редких видов животных. В данной работе исследуется видовой состав фауны парка, производится её подробный анализ с помощью аналитической платформы Deductor.

12. **Серова, Н. В.** Арктике уже чувствуется весна : сотрудники национального парка "Русская Арктика" вернулись из первой в этом сезоне научной экспедиции на Землю Франца-Иосифа / Наталья Серова // Московский комсомолец в Архангельске. - 2017. - 31 мая - 7 июня (№ 23). - С. 3 : фот.
13. **Скалина, И.** День белого медведя [отмечался 27 февраля] : как изучают самого большого сухопутного хищника на земле / Ирина Скалина ; фот. Юрий Руткаукас // Архангельск. - 2017. - 8 марта (№ 9). - С. 23 : фот. - (Арктика).
14. **Скалина, И.** Первый советский флаг : сотрудники Национального парка "Русская Арктика" обнаружили ценную находку на Земле Франца-Иосифа : [на острове Алджер в 2017 и 2018 годах в ходе археологических исследований были обнаружены фрагменты железного полотнища - советского флага, установленного в 1929 году участниками советской экспедиции на пароходе "Георгий Седов"] / Ирина Скалина ; фот. авт. // Архангельск. - 2019. - 31 янв. (№ 4). - С. 24 : фот. - (Русский Север).
15. **Смирнов, И. П.** Динамика прибрежных ландшафтов на северо-востоке острова Северный архипелага Новая Земля // Известия Русского географического общества. - 2015. - Т. 147, № 3. - С. 30-41. **Аннотация:** Изложены результаты исследований автора на о-ве Северный архипелага Новая Земля, в том числе в границах национального парка «Русская Арктика».
16. **Янович, М. В.** Правовая охрана культурного наследия Арктики / М. В. Янович // Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки. - 2014. - № 4. - С. 120-126. **Аннотация:** Предпосылкой для подготовки статьи явилась научная экспедиция национального парка «Русская Арктика», в состав участников которой входил автор. Экспедиция позволила выявить ряд объектов культурного наследия, расположенных в Арктической зоне на архипелагах Новая Земля и Земля Франца-Иосифа. В связи с выявлением таких объектов встал вопрос об обеспечении их государственной охраной. В статье освещаются проблемы осуществления государственной охраны объектов культурного наследия в Арктике.

Сост.: Т.Л. Катаева
23.03.2020