

Мониторинг миграций перелетных птиц в Онежском Поморье



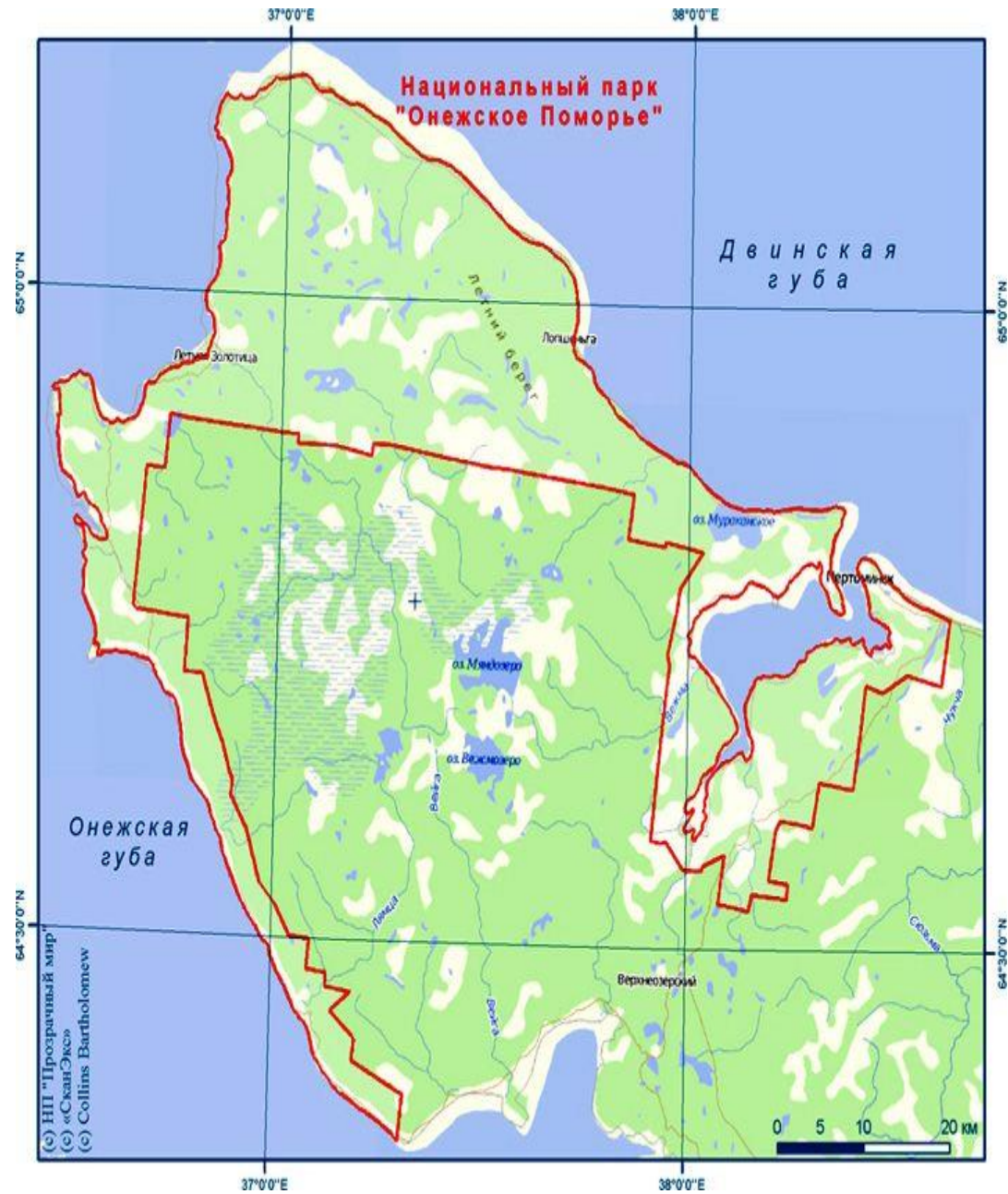
Покровская И.В. Брагин А.В.

7 Международная конференция «Чтения памяти Н.М.Пржевальского»
Экологический мониторинг на особо охраняемых природных территориях
(Россия, г. Смоленск, декабрь 2022 г.)



Онежский полуостров расположен на юге Белого моря в подзоне северной тайги между Онежским и Двинским заливами

Онежский полуостров и национальный парк «Онежское поморье»



Картограмма района проведения работ 2014-2015 гг.





White sea

Onega peninsula

Pertominsk

Luda

Purnema



Список работ по ДОПК (2015-2019)

2017 *Двинско-Онежский пролетный коридор - территория особого природоохранного значения и объект разработки нестандартного природоохранного менеджмента* Покровская И.В., Брагин А.В., Соболев Н.А.

в сборнике "Природное наследие России." Сборник научных работ Международной научной конференции, посвященной 100-летию национального заповедного дела и Году экологии в России (г. Пенза, 23-27 мая 2017 г.), место издания Изд-во ПГУ г. Пенза, с. 243-244

2016 *СМЕШАННАЯ КОЛОНИЯ ЧАЙКОВЫХ ПТИЦ В УНСКОЙ ГУБЕ БЕЛОГО МОРЯ КАК ВОЗМОЖНЫЙ ОБЪЕКТ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА*

ПОКРОВСКАЯ И.В., БРАГИН А.В. в журнале Русский орнитологический журнал, издательство Бардин А.В. (СПб.), том 25, № 1330, с. 3175-3180

2015 *Сведения о редких и малочисленных птицах района Унской губы и Двинского залива Белого моря* Брагин А.В., Покровская И.В. *в журнале Русский орнитологический журнал, издательство Бардин А.В. (СПб.), том 24, № 1215, с. 4149-4152*

2015 *Весенний пролет гусей и лебедя-кликун на Онежском полуострове в 2014 г*

Волков А.Е., Брагин А.В., Покровская И.В., Волкова Е.В.

в сборнике Казарка, том 18, с. 91-105

2015. *Покровская И.В., Брагин А. В Весенний пролет гусей на модельном отрезке Беломорско-балтийского пролетного пути в Унской губе. XIУ Международная орнитологическая конференция Северной Евразии. 1 Тезисы. Алматы. С 386-388.*

2019 Соколообразные Двинско-Онежского пролетного коридора (Онежский полуостров) Покровская И.В., Брагин А.В. в журнале *Русский орнитологический журнал*, издательство Бардин А.В. (СПб.), том 28, № 1774, с. 2208-2215

2019 Кулики в весеннем миграционном потоке птиц на юге Белого моря в 2018 г. Покровская И.В., Брагин А.В. в сборнике *Актуальные вопросы изучения куликов Северной Евразии – Actual issues of wader studies in Northern Eurasia: материалы XI Международной научно-практической конференции*, Минск, 29 января – 2 февраля 2019 г, место издания Минск, с. 33-35

2018 Встречи редких и недавно вселившихся видов птиц в Унской губе Двинского залива Белого моря (национальный парк «Онежское Поморье») в условиях аномально поздней и холодной весны 2017 года Покровская И.В., Обухова Н.Ю в журнале *Русский орнитологический журнал*, издательство Бардин А.В. (СПб.), том 27, № 1640, с. 3

2018 Квадрат 37WDM3 . Архангельская область Покровская И.В., Брагин А.В., Обухова Н.Ю. в журнале *Фауна и население птиц Европейской России. Ежегодник Программы «Птицы Москвы и Подмосковья»*, том 10, с. 342-347

2017 Некоторые особенности экосистем Онежского полуострова в контексте их неустойчивого природопользования Брагин А.В., Покровская И.В., Амосов П.Н.

в сборнике *Вклад особо охраняемых природных территорий Архангельской области в сохранение природного и культурного наследия. Материалы докладов межрегиональной конференции (21-23 ноября 2017г.)*, место издания г.Архангельск, с. 5-8

2017 Перспективы развития любительских наблюдений за птицами в национальном парке «Онежское Поморье» Покровская И.В. в сборнике *ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА. Материалы XXVII Международной междисциплинарной конференции «Проблемы социоестественных исследований» и Международной междисциплинарной молодежной школы «Стратегии экологической безопасности»*, место издания МАКС ПРЕСС, Москва, с. 118-120

2017 Сведения о редких видах птиц окрестностей опорного пункта национального парка «Онежское Поморье» в кустовой части Унской губы Покровская И.В., Футоран П.А. в журнале *Русский орнитологический журнал*, издательство Бардин А.В. (СПб.), том 26, № 1499, с. 3910-3913

Белощекая казарка: миграция при отсутствии ветра







СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

