

Список основных публикаций о Приокско-Тerrasном государственном природном биосферном заповеднике

Алексеев Ю. Е., Денисова Л. В., Шовкун М. М. Сосудистые растения **Приокско-Тerrasного** заповедника. М., 2004. 104 с.

Алехин В. В. Растительность и геоботанические районы Московской и сопредельных областей / Московское общество испытателей природы. — М.: Изд-во МОИП, 1947. — 72 с.

Альбов С.А., Андреева М.В., Башинский И.В., Голубков В.В., Горяйнова З.И., Дгебуадзе Ю.Ю., Завьялов Н.А., Кацман Е.А., Крылов А.В., Онипченко В.Г., Прокин А.А., Петросян В.Г., Хляп Л.А. Речной бобр (*Castor fiber* L.) как ключевой вид экосистемы малой реки (на примере **Приокско-Тerrasного** государственного биосферного природного заповедника) /ред. Дгебуадзе Ю.Ю., Завьялов Н.А., Петросян В.Г. М.: Т-во научных изданий КМК, 2012. 150 с.

Альбов С.А., Банникова А.А., Звычайная Е.Ю., Хляп Л.А. «О находках гибридных особей млекопитающих в **Приокско-Тerrasном** заповеднике». В сб.: Материалы конференции «Целостность вида у млекопитающих: изолирующие барьеры и гибридизация». Петергоф 12-17 мая 2010 г. М: Изд-во КМК, 2010. Стр.3.

Альбов С. А., Варшавский А. А., Хляп Л. А. Размещение речного бобра в **Приокско-Тerrasном** заповеднике. В сб.: Современные проблемы зоо- и филогеографии млекопитающих. Материалы конференции. 15-20 мая 2009, г. Пенза. Ред. Рожнов В.В. М. Товарищество научных изданий КМК. 2009. С. 5.

Альбов С.А., Князьков Н.В. Рысь (*Lynx lynx* Linnaeus, 1758) в **Приокско-Тerrasном** заповеднике. В сб.: Териофауна России и сопредельных территорий. Международное совещание (IX Съезд Териологического общества при РАН) М.: Товарищество научных изданий КМК. 2011. С. 18.

Альбов С.А., Крускоп С.В., Росина В.В. Рукокрылые (Chiroptera) **Приокско-Тerrasного** заповедника – тридцать лет спустя. Журнал «Plecotus».2009 №11-12 С. 24-31.

Альбов С.А., Хляп Л.А. Мониторинг видового разнообразия млекопитающих **Приокско-Тerrasного** биосферного заповедника. В сб.: Актуальные вопросы в области охраны природной среды (Информационный сборник ФГУ «Всероссийский научно-исследовательский институт охраны природы»). М.: ФГУ «ВНИИприроды». 2009. С. 110-115.

Альбов С.А., Хляп Л.А. О состоянии видов млекопитающих, внесенных в Красную книгу Московской области, на территории **Приокско-Тerrasного** заповедника. В сб.: Биоразнообразие: проблемы изучения и сохранения. Мат-лы международной научн. конф. Посвященной 95-летию кафедры ботаники Тверского гос. университета (г. Тверь, 21-24 ноября 2012). г. Тверь: Твер. Гос. Ун-т, 2012. С. 229-231.

Альбов С.А., Хляп Л.А., Варшавский А.А., Горяйнова З.И. Опыт использования GPS- и ГИС-технологий для оценки воздействия кабанов и бобров на экосистемы **Приокско-Тerrasного** заповедника. В сб.: «Дистанционные методы в зоологии». Мат-лы научн.

конф. 28-29 ноября 2011, Москва. Гл. ред. Рожнов В.В. 2011. М.: Тов-во научн. изданий КМК. С. 5.

Альбов С. А. Млекопитающие **Приокско-Тerrasного** биосферного заповедника в 2008 году. — В: Летопись природы **Приокско-Тerrasного** заповедника. Кн. 61. Данки, 2009, с. 96-114.

Атлас карт **Приокско-Тerrasного** заповедника. Отв. ред. М. В. Бобровский, М. Н. Брынских. Пущино, «Биопресс», 2005, 64 с.

Библиографический указатель. Приокско-Тerrasный государственный биосферный заповедник. 1945—1984 гг. Составители М. М. Заблоцкая и Н. Г. Крауклис. Пущино, 1985, с. 68.

Бобров В. В., Альбов С. А. Чужеродные виды млекопитающих в **Приокско-Тerrasном** биосферном резервате и оценка их влияния на естественные экосистемы - Журнал «Заповедное дело». 2007. вып.12. С. 116-130.

Бобров В.В., Альбов С.А., Хляп Л.А. Оценка влияния чужеродных видов млекопитающих на естественные экосистемы на примере **Приокско-Тerrasного** биосферного резервата. - Экология. 2008. № 4. С. 307-314.

Горлова Р.Н. Флора макрофитов и растительность озер **Приокско-Тerrasного** биосферного заповедника. Пущино, ОНТИ ПНЦ, 1991, 21 с.

Заблоцкая Л. В. Бобры в мелких левобережных притоках реки Оки. — Зоол. журн., 1955, т. 34, вып. 3, с. 679—682.

Заблоцкая Л. В. Опыт регулирования численности лося в **Приокско-Тerrasном** заповеднике и на окружающей его территории. — В кн.: Биология и промысел лося. Сб. 1. М., Россельхозиздат, 1964, с. 156—173.

Заблоцкая Л. В. Бобры в южном Подмоскowie. — В кн.: Рациональное использование запасов речного бобра в СССР. Вып. 5. М., Лесная промышленность, 1971, с. 146—160.

Заблоцкая Л. В. Интродукция охотничьих зверей и птиц на юге Подмоскowie. — В кн.: Экосистемы Южного Подмоскowie. М., Наука, 1979, с. 198—233.

Заблоцкая Л. В. Приокско-Тerrasный заповедник. В кн.: « Заповедники СССР. Заповедники Европейской части РСФСР». Том 2. М «Мысль», 1989, с 30-51.

Заблоцкая М.М. О положении с зубром в Советском Союзе. В сб.: V Съезд всесоюзного Териологического общества АН СССР. III том. М. 1990

Заблоцкая М.М. Орнитомониторинг в лесных заповедниках на примере **Приокско-Тerrasного** заповедника. В кн.: Материалы 10-й всесоюзной Орнитологической конференции. Часть 2. Минск, с.221-222.

Заблоцкая М. М. О биоразнообразии населения птиц **Приокско-Тerrasного** биосферного заповедника. В сб: «Научные чтения памяти профессора В. В. Станчинского». Вып. 4, Смоленск, 2004, с. 140—144.

Заблоцкая М. М. Современные проблемы восстановления зубра в России. В сб.: Проблемы сохранения и восстановления зубра. Данки, 2004, с. 43-47.

Заблоцкая М. М. М.А. Заблоцкий и восстановление зубра. — В сб.: «Териофауна России и сопредельных территорий». М., Scientific press LTD, 2007, с. 153.

Заблоцкая М. М. Птицы. Серия «Все о **Приокско-Террасном** биосферном заповеднике». Выпуск 6. Данки, 2008а, 6 с.

Заблоцкая М.М. О появлении мухоловки-белошейки *Ficedula albicollis* (Temm.) в **Приокско-Террасном** заповеднике. В сб.: «Редкие виды птиц Нечерноземного Центра». М., 2008б, с.262

Заблоцкая М.М. Центральному зубровому питомнику 60 лет. Данки, 2008, 6 с

Заблоцкая М.М. Птицы **Приокско-Террасного** государственного биосферного заповедника. В сб.: Третьи Международные Бутурлинские Чтения. Ульяновск, изд. Ульяновского областного краеведческого музея, 2009.

Заблоцкая М.М. О новых и редких видах птиц в **Приокско-Террасном** биосферном заповеднике. В сб.: «Редкие виды птиц Нечерноземного центра России.» М., 2010, с. 101-105.

Заблоцкая М.М. Териология в **Приокско-Террасном** заповеднике. 1945-2005. В сб.: Териофауна России и сопредельных территорий. М., КМК, 2011 с. 167.

Заблоцкая М.М. Михаил Александрович Заблоцкий. Серпухов, Quick Print, 64 с.
Заблоцкая М.М. Список видов птиц, отмеченных в гнездовой период на территории

Приокско-Террасного государственного природного биосферного заповедника и в ближайших частях его охранной зоны в 2005-2012 годы. В сб.: Фауна и экология птиц. Т.9. М., КМК. 2013, с. 79-85.

Заблоцкая М.М. О длиннохвостой неясыти *Strix uralensis* Pall. в **Приокско-Террасном** государственном природном биосферном заповеднике. Московка, 2014, № 19, с. 34-36.

Заблоцкий М.А. Загонное содержание, кормление и транспортировка зубров. М., Изд. Гл. управл. по запов. и охотн. хозяйству, 1957, 114 с.

Заблоцкий М.А. Некоторые биологические особенности зубра и их изменение в условиях загонного содержания. В сб.: Труды **Приокско-Террасного** государственного заповедника. М., вып.1, 1957 с. 5-56

Заблоцкий М.А. Восстановление поголовья зубров в СССР и за границей. В кн.: Фауна СССР. Млекопитающие. М.-Л., Изд АН СССР, т.1, вып.3, 1959, с. 593-598
Заблоцкий М.А. Зубр и его восстановление в СССР и за границей. Серпухов, 1968, 41 с.

Заблоцкий М.А. Сохранение редких видов животных в СССР на примере *Bison bonasus* L.- В кн.: Первый Международный конгресс по млекопитающим. М., ВИНТИ, 1974, т. 1, с. 219-220

Заблоцкий М.А. Представитель мамонтовой фауны – зубр в современном мире. В кн.: XI конгресс ИНКВА. М., 1975, с 107-108.

Заблоцкая М. М., Заблоцкая Л. В. Позвоночные животные **Приокско-Террасного** заповедника. М., Изд-во АН СССР, 1991, 49 с.

Заблоцкая М.М., Заблоцкая Л.В. Антропогенное влияние на состояние популяции лося в **Приокско-Террасном** заповеднике и сопредельных территориях. В кн.: Проблемы изучения и сохранения культурного и природного наследия Евразии. Павлодар, ПМПИ. 2010, с 70-73.

Заблоцкая М.М., Заблоцкий М.А. Центральный зубровый питомник **Приокско-Террасного** заповедника как центр работы по восстановлению зубра в СССР. Итоги работы за 40 лет. В сб.: V Съезд всесоюзного Териологического общества АН СССР. III том. М., 1990

Заблоцкий М.А., Заблоцкая М.М., Заблоцкая Л.В. Перспективы и стратегия восстановления зубра в России в современных условиях. В кн.: VI Съезд Териологического общества. М., 1999. с.95-96.

Заблоцкая М. М., Щёголев М. К. Роль **Приокско-Террасного** государственного природного биосферного заповедника в восстановлении и обогащении охотничьей фауны Южного Подмосковья. — В сб.: Сохранение разнообразия животных и охотничье хозяйство России. М., ФГОУ ВПО РГАУ МСХА им. К. А. Тимирязева, 2005, с. 46-49.

Заблоцкая М. М., Мамонтов Б. С. Современное состояние популяции бобра в **Приокско-Террасном** биосферном заповеднике. В сб.: Териофауна России и сопредельных территорий. М., Товарищество научных изданий КМК, 2007, с.154

Заблоцкая М.М., Мамонтов Б.С. Роль **Приокско-Террасного** заповедника в восстановлении южно-московской популяции бобра. В сб.: Технология сохранения редких видов животных. М., КМК, 2011, с. 14.

Заблоцкая М.М., Демина Т.А. Эколого-просветительская деятельность **Приокско-Террасного** государственного природного биосферного заповедника. Данки, 2012, 30 с.

Завьялов Н.А., Альбов С.А., Петросян В.Г., Хляп Л.А., Горяйнова З.И. Инвазия средообразователя – речного бобра (*Castor fiber* L.) в бассейне р. Таденки (Приокско-Террасный заповедник) - Российский журнал биологических инвазий. 2010, № 3. С. 39-61.

Завьялов Н.А., Альбов С.А., Хляп Л.А. История развития и современное состояние популяции бобров (*Castor fiber*) в бассейне р. Таденки (Приокско-Террасный заповедник). В сб.: Динамика популяции охотничьих животных Северной Европы. Тезисы докладов. V Международный симпозиум. 1-5 сентября, 2010 г. Рабочееостровск, Карелия, Россия. Ред. П.И. Данилов. Петрозаводск, 2010. С. 120-121.

Игнатов М.С., Игнатова Е.А. Бриофлора Приокско-Террасного государственного биосферного заповедника. В сб.: Изучение экосистем **Приокско-Террасного** государственного биосферного заповедника. Пушино, ОНТИ ПНЦ, 1991, с. 6-20

Костенчук Н. А., Шахова О. В. Основные типы сосновых лесов **Приокско-Террасного** заповедника. В сб.: Экосистемы южного Подмосковья. М., Наука, 1979 с.94-120

Костенчук Н. А. Экосистемы сосняков приокских террас. М., ВНИИприроды МСХ СССР, 1982, 162 с. (на правах рукописи).

Красная книга Московской области. М., Scientific press Ltd., 2008, 827 с.

Левицкая Г.Е. Агарикоидные грибы **Приокско-Террасного** заповедника. М., МАКС пресс, 2013, 55 с.

Лидов В.П. Геоморфологические особенности среднего течения долины р. Оки на примере **Приокско-Террасного** государственного заповедника и прилегающих территорий. Окская комплексная экспедиция. – Тр. НИИ географии МГУ. М., 1949, с.179-190.

Мамонтов Б. С. Инвентаризация бобров в **Приокско-Террасном** государственном природном биосферном заповеднике и его охранной зоне. Серпухов, 2006. (Рукопись).

Окулова Н.М., Хляп Л.А., Альбов С.А., Зубчанинова Е.В. Второстепенные виды грызунов леса в условиях изменяющегося климата (на примере лесных мышей *Arodemus (Sylvaemus)* **Приокско-Террасного** заповедника). В сб.: Экология, эволюция и систематика животных. Мат-лы Всеросс. научн.-практ. конференции с международным участием. 17-19 ноября 2009 г. Рязань: НП «Голос губернии». 2009. С. 248-249.

Окулова Н.М., Хляп Л.А., Альбов С.А., Зубчанинова Е.В. О связи многолетней динамики численности грызунов с глобальным потеплением (на примере европейской рыжей полёвки в **Приокско-Террасном** заповеднике). - Бюлл. МОИП. Серия биол. 2009. т.114, в.3, прил.1, ч.2. С. 156-163.

Осипов И.Н. Топонимика **Приокско-Террасного** заповедника. Пущино, ОНТИ НЦБИ, 1999, 43 с.

Осипов И.Н., Г.Д.Самодуров. Дневные бабочки **Приокско-Террасного** заповедника. Пущино, ОНТИ НЦБИ, 1988, 22 с.

Осипов И.Н., Станюкевич А.К. Археология территории **Приокско-Террасного** заповедника. Пущино, ОНТИ ПНЦ, 2005, 74 с.

Смирнов П. А. Флора ПТЗ // «Труды **Приокско-Террасного** заповедника». М. 1958, вып. 2, 246 с.

Чешуекрылые **Приокско-Террасного** заповедника. Авторы Самодуров Г.Д., Осипов И.Н., Осипова А.С., Соляников В.П., Горбунов О.Г., Свиридов А.В. Антонова Е.М.

Petrosyan V.G., Golubkov V.V., Goryainova Z.I., Zavyalov N.A., Albov S.A., Khlyap L.A., Dgebudze Y.Y. Modeling of Eurasian Beavers (*Castor fiber* L.) Population Dynamics in Tadenka River Basin (**Prioksko-Terrasnyi** Nature Biosphere Reserve). In: 6th International Beaver Symposium 17-20 September 2012, Ivanic-Grad, Croatia. Book of abstracts / Eds.

Bjedov Linda, Gerhard Schwab, Marijan Grubešić. Publisher: Faculty of Forestry, University of Zagreb, Zagreb. 2012. P. 27.

Petrosyan V.G., Golubkov V.V., Goryainova Z.I., Zavyalov N.A., Albov S.A., Khlyap L.A., Dgebudze Yu.Yu. Quasi-periodic fluctuations of European beavers (*Castor fiber* L.) abundance in the **Prioksko-terrasny** nature reserve. In: The IV International Symposium Invasion of Alien Species in Holarctic: Programme & Book of abstracts / I.D. Papanin Institute for Biology of Inland Waters Russian Academy of Sciences, A.N. Severtsov Institute of Ecology and Evolution Russian Academy of Sciences; Ed. Yu. Yu. Dgebudze [et al.]. – Publisher's bureau "Filigran", Yaroslavl, 2013. P. 140.

Zavyalov, N.A., Albov, S.A., Khlyap, L.A., Petrosyan, V.G., Goryainova, Z.I., 2012 Long-term population dynamics and ecosystem engineering of Eurasian beaver (*Castor fiber*) in Tadenka river basin (**Prioksko-Terrasny** Nature Biosphere Reserve, Central Russia). In: 6th International Beaver Symposium 17-20 September 2012, Ivanic-Grad, Croatia. Book of abstracts/ Eds. Bjedov Linda, Gerhard Schwab, Marijan Grubešić. Publisher: Faculty of Forestry, University of Zagreb, Zagreb (ISBN: 978-953-292-027-7). P. 129.

Zavyalov N.A., Albov S.A., Petrosyan V.G., Khlyap L.A., Goryaynova Z.I. Invasion of ecosystem engineer - european beaver (*Castor fiber*) in the valley of Tadenka river (**Prioksko-Terrasnyi** nature reserve). In: The III International Symposium “Invasion of alien species in Holartic. Borok – 3”. Programme and Book of Abstracts. October 5th-9th 2010, Borok-Myshkin, Yaroslavl District, Russia. 2010. P.104-105.