

Национальные парки России

«Алания»

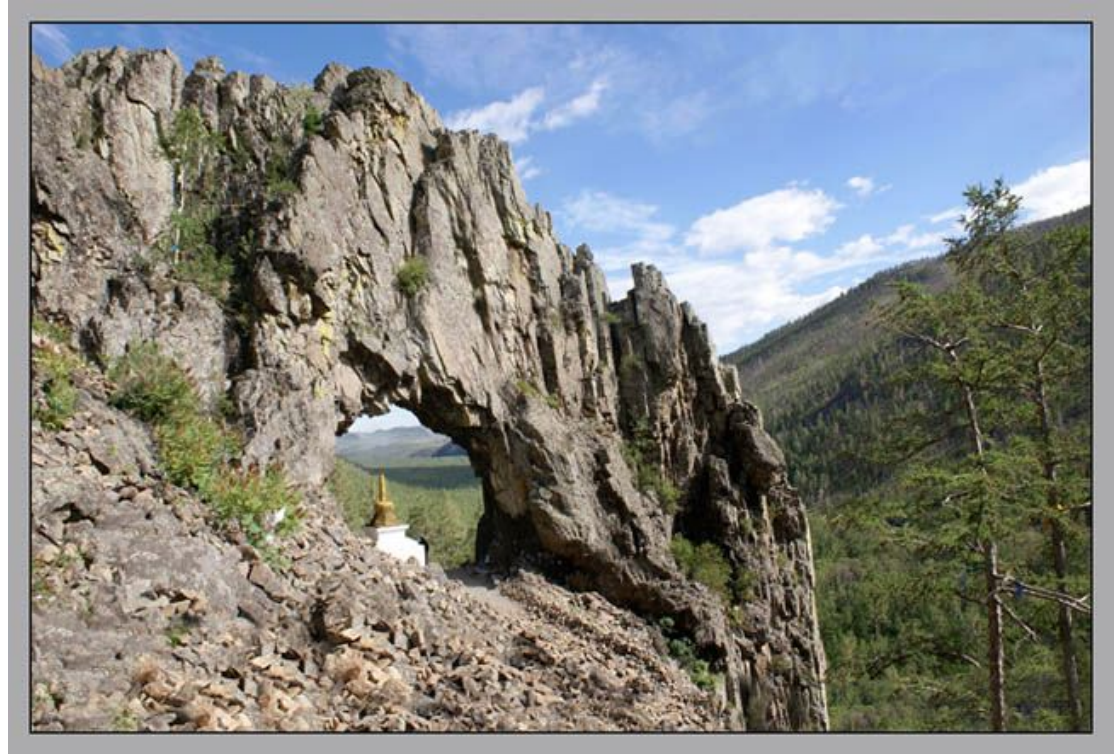
Северная
Осетия
1998



Динамика численности популяции тура и серны, фоновых видов копытных национального парка «Алания»

Алаханай

Забайкальский край
1999



Сохранение биоразнообразия (Лук алтайский, Венерин башмачок
крупноцветковой
Буркут, Дрофа, Черный аист)

Аньюйский

Хабаровский
край
2007



Ландшафт (широколиственный и хвойный леса) КОРЕЙСКИЙ
КЕДР
ПРАВЫЙ БЕРЕГ РЕКИ АМУР, УЧАСТОК ГОР СИХОТЕ-
АЛИНЬ

Башкирия

РЕСПУБЛИКА
БАШКОРТОСТАН
1986



Хищные млекопитающие представлены бурым медведем, волком, лисицей, рысью, барсуком, лесной куницей, горностаем, лаской, лесным хорем, европейской норкой, выдрой; зайцеобразные — зайцами беляком и русаком; крупные и средней величины грызуны — летягой, белкой, бурундуком, ондатрой, водяной полевкой, большим сусликом, садовой соней, серым хомяком, большим тушканчиком; копытные — лосем и косулей. + КАРСТОВЫЕ ФОРМЫ РЕЛЬЕФА

Берингия

ЧУКОТСКИЙ АВТОНОМНЫЙ
ОКРУГ.
2013



ФГБУ «Берингия» осуществляет свою деятельность для того, чтобы была возможность получения информации по всем природным комплексам и объектам, имеющим значительную историческую, экологическую, культурную и историческую ценность.

Бузулукский бор

ОРИЕНБУРГСКАЯ
ОБЛАСТЬ
САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ
2007



Бузулукский бор ведёт свою историю с послеледникового периода; возраст его насчитывает 6—7 тысяч лет. Считается, что чистый сосновый лес сформировался около трёх-четырёх тысяч лет назад.

Валадайский

НОВОГОРОДСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1990



СОЗДАН С ЦЕЛЬЮ СОХРАНЕНИЯ УНИКАЛЬНОГО ОЗЕРНО-ЛЕСНОГО
КОМПЛЕКСА ВАЛАДАЙСКИЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ

Водлозерский

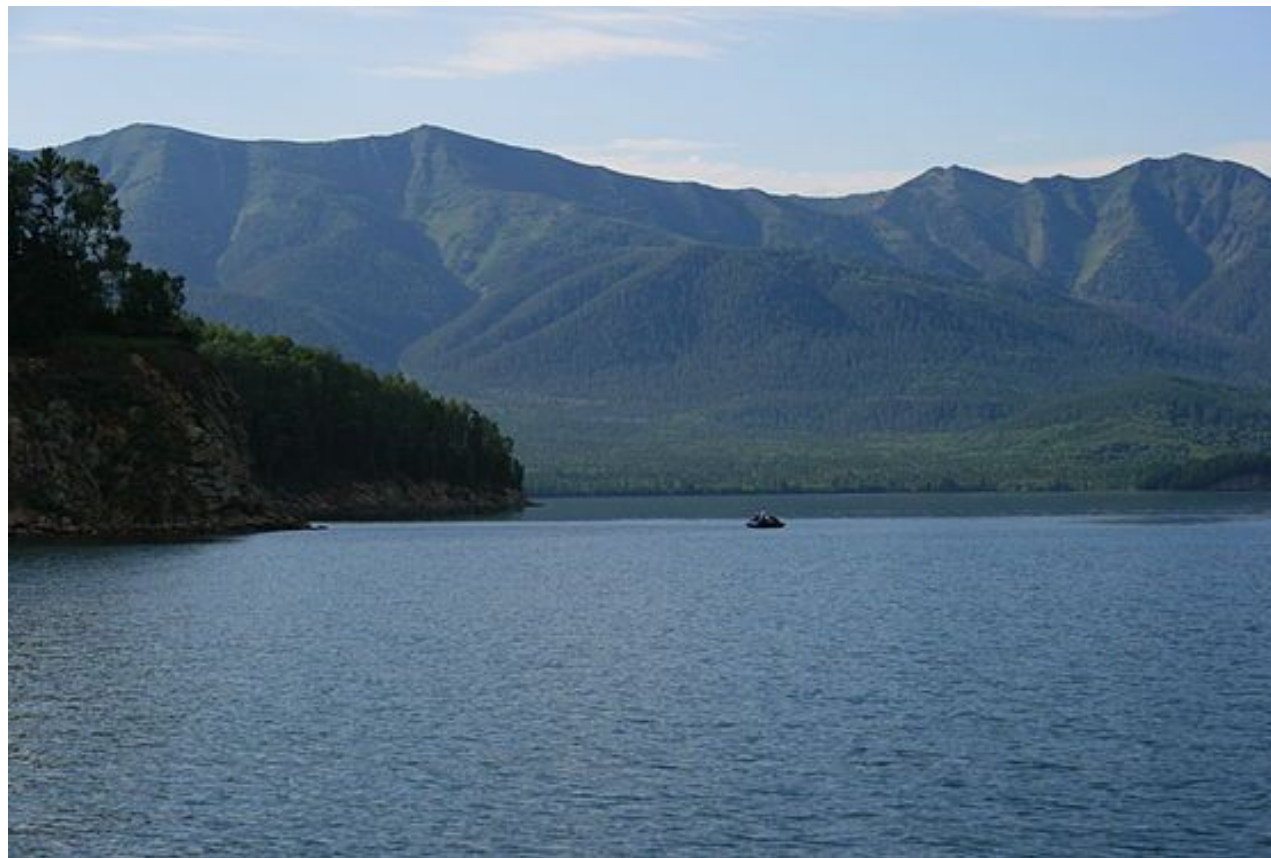
РЕСПУБЛИКА
КАРЕЛИЯ
АРХАНГЕЛЬСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1991



СОЗДАН С ЦЕЛЮ СОХРАНЕНИЯ УНИКАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА В РАЙОНЕ
ВОДЛОРЕРА И РЕКИ ИЛЕКСЫ (СЕЙЧАС БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК)

Забайкальский

республика
БУРЯТИЯ
1986



ОЗЕРО БАЙКАЛ И ПРИЛЕЖАЩИЕ
ТЕРРИТОРИИ

Земля леопарда

ПРИМОРСКИЙ
КРАЙ
2012



СОХРАНИТЬ И ВОССТАНОВИТЬ ПОПУЛЯЦИЮ САМОЙ РЕДКОЙ
КРУПНОЙ КОШКИ
- ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ЛЕОПАРДА

Зов тигра

ПРИМОРСКИЙ
КРАЙ
2007



СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ + ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОПУЛЯЦИИ
АМУРСКОГО ТИГРА И ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ЛЕСНОГО КОТА

Зюраткуль

ЧЕЛЯБИНСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1993



ОЗЕРО ЗЮРАТКУЛЬ + ХРЕБЕТ
ЗЮРАТКУЛЬ

Калевальский

РЕСПУБЛИКА
КАРЕЛИЯ
2006



сохранить для настоящих и будущих поколений один из последних крупных массивов девственных лесов Северной [Фенноскандии](#);

Кенозерский

АРХАНГЕЛЬСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1991



Фрагменты коренных хвойных среднетаёжных лесов, не изменённых традиционной хозяйственной деятельностью — около 5 тыс. га
Участки лесоболотных комплексов — 7,3 тыс. га

Кисловодский

СТАВРАПОЛЬСКИЙ
КРАЙ
2016



Памятником природы в парке являются *Красные Камни*, выходящие в нескольких местах парка и представляющие собой песчаники, имеющие красно-бурю окраску и разнообразные формы выветривания.

Куршская коса

КАЛИНИНГРАДСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1987



ОХРАНА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ
КУРШСКОЙ КОСЫ

Лосиный остров

МОСКВА
МОСКОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1983



Крупнейший [лесной](#) массив в Москве и крупнейший среди лесов, расположенных в черте городов (Московская часть леса)

Марий Чодра

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ
ЭЛ
1985



ЛЕС И КАРСТОВЫЕ
ОЗЕРА

Мещёра

ВЛАДИМИРСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1992



Сформированный в древности [ландшафт](#) парка представляет собой заболоченную, покрытую сосново-берёзовыми лесами равнину.

Мещёрский

РЯЗАНСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1992



Эта территория, в частности, пойма реки Пры, петляющей по чаще мещёрского леса, включена в [список водно-болотных угодий международного значения](#)^[2].

Нечкинский

РЕСПУБЛИКА
УДМУРТИЯ
1997



ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ РЕКИ
КАМА

Нижняя Кама

РЕСПУБЛИКА
ТАТАРСТАН
1991



Национальный парк [«Нижняя Кама»](#) создан в 1991 году для сохранения и восстановления уникального природного комплекса самых богатых флористически и типологически лесных массивов и пойменных луговых сообществ Республики Татарстан и использования их в научных, рекреационных, просветительских и культурных целях.

Онежское Поморье

АРХАНГЕЛЬСКАЯ
ОБЛАСТЬ
2013



На территории национального парка находится один из последних в Европе крупных массивов коренных таёжных лесов. Береговые морские экосистемы Онежского полуострова являются средой обитания [гренландского тюленя](#), [нерпы](#) и [белухи](#)^[5].

Орловское Полесье

ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
1994



Гордость парка — стадо [зубров](#) (около 200 голов).
Акклиматизирован [страус](#).

Паанаярви

РЕСПУБЛИКА
КАРЕЛИЯ
1992

Плещеево озеро

ЯРОСЛАВСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1988

Прибайкальский

ИРКУТСКА
ОБЛАСТЬ
1086

Припышминские боры

СВЕРДЛОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1993

Приэльбрусье

РЕСПУБЛИКА КАБАРДИНО-
БАЛКАРИЯ

1986

Русская Арктика

АРХАНГЕЛЬСКАЯ
ОБЛАСТЬ
2009

Русский Север

ВОЛОГОДСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1992

Сайлюгемский

РЕСПУБЛИКА
АЛТАЙ
2010

Самарская Лука

САМАРСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1984

Себежский

ПСКОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1996

Смоленское Поозерье

СМОЛЕНСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1992

Смольный

РЕСПУБЛИКА
МОРДОВИЯ
1995

СОЧИНСКИЙ

КРАСНОДАРСКИЙ

КРАЙ

1983

Таганай

ЧЕЛЯБИНСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1991

Тарханкутский

РЕСПУБЛИКА

КРЫМ???

2009

Тункинский

РЕСПУБЛИКА
БУРЯТИЯ
1991

Угра

КАЛУЖСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1997

Уздейская легенда

ПРИМОРСКИЙ
КРАЙ
2007

Хвалынский

САРАТОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1994

Чаваш Вамане

ЧУВАШСКАЯ
РЕСПУБЛИКА
1993

Чикой

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ
КРАЙ
2014

Шантарские острова

ХАБАРОВСКИЙ
КРАЙ
2013

Шорский

КЕМЕРОВСКАЯ
ОБЛАСТЬ
1989

Шушенский бор

КРАСНОЯРСКИЙ
КРАЙ
1995

Югыд Ва

РЕСПУБЛИКА
КОМИ
1994