

Национальный парк Угра



«Национальный парк Угра»

Национальный парк Угра располагается в долинах рек Ока, Высса, Жиздра и Угра, на территории шести административных районов Калужской области: Козельском, Бабынинском, Перемышльском, Дзержинском, Износковском, Юхновском.

Парк был организован в 1997 году. Его общая площадь – 98 623 га. Современные ландшафты и рельеф охраняемой территории представляют собой наследие Московского и Окского оледенений, принадлежащих к четвертичному периоду. Кроме того, на формирование гидрографии и рельефа повлияла Калужско-Бельская тектоническая структура.



Угра и его климат, рельеф и общие сведения»

Парк находится в пределах Смоленско-Московской (Угорский участок) и Среднерусской (Воротынский и Жиздринский) физико-географических провинций. Угорский участок представлен ландшафтами моренных пологоволнистых равнин Московского оледенения, которые осложнены термокарстовыми впадинами, моренно-зандровыми равнинами, камами и заболоченными ложбинами стока.

Долина Угры приурочена к границе распространения Московского ледника – здесь имеются крупные глыбы кристаллических пород и моренные валуны. Понижения ледникового рельефа являются местом, где располагаются редкие озера и болота (Пановское, Беляевское, Морозовское).

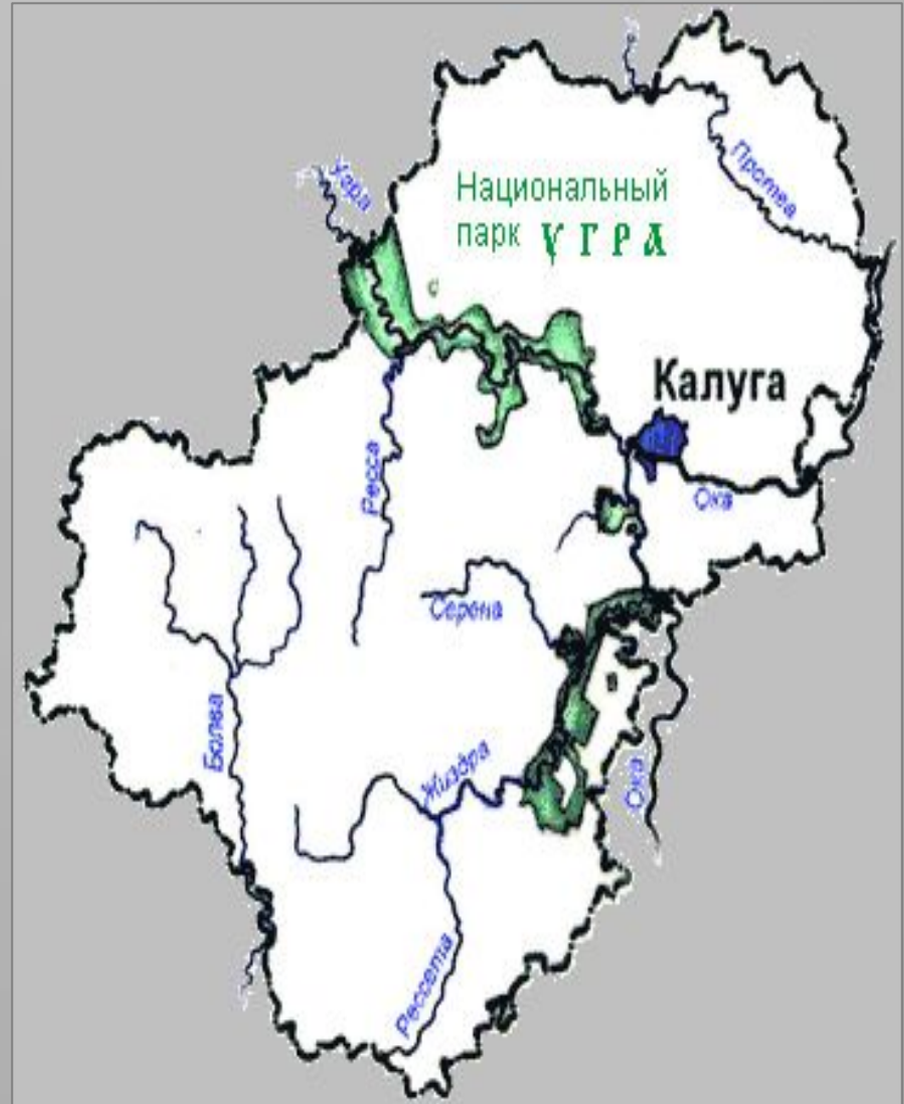
На востоке Мещовского ополя расположен Воротынский участок парка. Для него характерны ландшафты эрозионных равнин Окского оледенения. На правобережье Жиздры широко представлены ландшафты сильнорасчлененных и моренно-зандровых эрозионных равнин.

«Климат парка Угра»

- Климат парка Угра умеренно-континентальный. Он характеризуется ярко выраженными сезонами года, достаточно теплым летом, холодной снежной зимой. Средняя температура воздуха равна 5С. В годовом ходе с апреля по октябрь положительная среднемесячная температура воздуха, с ноября по март – отрицательный. Февраль является наиболее холодным месяцем года, его средняя температура – 7-8С со знаком «минус». В июля температура воздуха наиболее высока: в среднем она достигает +18 °С. Ежегодно на заповедных землях выпадает от 650 до 700 мм осадков. Преобладают юго-западные и южные ветра в зимнее время , западные и южные – в летнее. Что касается средней скорости ветра, то она составляет 3–4 м/с.

...

Около 3 % территорий парка Угра занято поверхностными водами. Они представлены болотами, реками и небольшими озерами. В парке протекает до 90 рек, ручьев и речушек, общая протяженность которых в границах парка превосходит 530 км. все водотоки принадлежат к бассейну Каспийского моря (р. Волга).



Растительный мир парка

- Около 63% территории национального парка занято лесами. Преобладающие породы: ель (22%), сосна (37%), осина (9%), береза (21%), ясень (2%), дуб (7%). Земли Угорского участка принадлежат к зоне смешанных лесов. Они находятся на северо-западе (болотно-лесной елово-дубовый округ) и на юго-востоке (лесной елово-дубовый округ) парка. К числу преобладающих типов лесорастительных условий в первую очередь относятся сложные ельники. На холмах и склонах распространены сухие боры-беломошники и сложные сосняки. Коренные леса существенно нарушены, доминируют производные насаждения с участием мелколиственных пород: осины и березы. Широколиственные породы представлены дубом, однако эта порода занимает незначительные площади. На юго-востоке участка встречается клен.

В национальном парке Угра произрастают растения...

..включенные в
региональную Красную книгу
и Красную книгу РФ чилим,
фиалка прудовая, молодило
русское, венечник ветвистый,
неоттианте клубочковая,
ятрышник шлемоносный,
пальчатокоренник
балтийский, пыльцеголовник
длиннолистный, венерин
башмачок настоящий,
ковыль перистый и другие.



«Животный мир»

- Фауна национального парка Угра отличается разнообразием. Она представлена 300 видами позвоночных животных, при этом 20 % из них обитают на границе своего ареала. Сегодня на охраняемой территории выделяется 52 вида млекопитающих, 33 вида рыб, 210 видов птиц, 11 видов земноводных, 5 видов пресмыкающихся, 2 вида круглоротых.
- Типичные представители местного животного мира: бурозубки малая и обыкновенная, крот, еж, рыжая и обыкновенная полевки, малая и полевая лесные мыши, белка, заяц-беляк, черный хорь, ласка, лисица, лесная куница, кабан, европейская косуля, лось. Из птиц – сойка, сорока, ворон, ушастая сова, ястребы перепелятник и тетеревиатник, вяхирь, вальдшнеп, рябчик, полевой тетерев, глухарь.

А так же..

- Богатством также отличается группа животных, которые связаны с водно-болотными угодьями. В первую очередь это водоплавающие птицы (красноголовый нырок, широконоска, чирок-трескунок, лысуха, кряква), речная крачка, озерная и сизая чайки, а также околоводные – серый журавль, белый аист, серая цапля. Часто встречаются воробьиные и ржанкообразные. Млекопитающие представлены водяной полевкой, ондатрой, европейской и американской норками, выдрой, бобром.
- Около 20 видов позвоночных животных включены в Красную книгу Российской Федерации, среди них: гигантская вечерница, русская выхухоль, средний пестрый дятел, филин, большой кроншнеп, кулик-сорока, сапсан, обыкновенный серый сорокопут, змееяд, беркут, могильник, малый подорлик, большой подорлик, орлан-белохвост, степной лунь, скопа, черный аист, европейская чернозобая гагара, обыкновенный подкаменщик, русская быстрянка.