**Маршрут №1 «Заповедной тропой Приханковья»**

|  |
| --- |
| **Общие сведения о маршруте** |
| Организатор маршрута | **Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный биосферный заповедник «Ханкайский»**Руководитель учреждения Сушицкий Юрий ПетровичТелефон8(42352)2-31-38* Адрес Приморский край, г.Спасск-Дальний, ул. Ершова, 10
* Сайт<http://www.khanka-lake.ru/>
* Emailpriroda24@yandex.ru

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯЗаповедник образован 28 декабря 1990 года. С 1976 года, в соответствии с Рамсарской конвенцией (1971), территории присвоен статус водно-болотного угодья международного значения главным образом в качестве местообитаний водоплавающих и околоводных видов птиц. В апреле 1996 года между Правительствами Российской Федерации и Китайской Народной Республики подписано соглашение о создании на базе Ханкайского заповедника в России и китайского национального природного резервата «Синкай-Ху» международного заповедника «Озера Ханка». 29 июня 2005 года в рамках программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» государственный природный заповедник «Ханкайский» включен в сеть биосферных резерватов мира. |
| **Характеристика маршрута** |  |
| Протяженность маршрута (км) | 29,2 км |
| **Краеведческое описание маршрута**Маршрутом предусмотрено посещение юго-восточного побережья оз. Ханка — крупнейшего естественного пресноводного водоёма ДВ РФ. Туристы познакомятся с ландшафтным и биологическим разнообразием Приханкайской низменности, посетят охранную зону государственного природного биосферного заповедника «Ханкайский». В пути возможно повсеместное наблюдение околоводных, водоплавающих и хищных птиц, а также разнообразных сообществ растений и животных водно-болотного комплекса.Биосферный заповедник является одним из немногих мест произрастания лотоса Комарова и эвриалы устрашающей – растений, включенных в Красную книгу России.Из отмеченных здесь 352 видов птиц, в качестве гнездящихся зарегистрировано 144 вида. В список МСОП включен 21 вид и 49 видов птиц внесено в Красную книгу России. Ежегодно на территории заповедника гнездится до 25 пар японского журавля и 6 – 8 пар даурского журавля. Общая численность журавлей достигает более 100 особей каждого вида. В последние годы наблюдается рост численности дальневосточного аиста и в настоящее время здесь гнездится около 25 пар. В период массового весеннего пролета на Ханке скапливается до 500 тыс. особей различных видов гусей, лебедей и уток.  Только здесь в пределах России гнездятся тростниковая сутора и средняя белая цапля.Число редких млекопитающих заповедника и его охранной зоны составляет 4 вида. Все они занесенные в Красную книгу России.Из 6 видов рыб, включенных в Красную книгу России, в водоемах заповедника нерестится 4 вида (окунь-ауха, мелко-чешуйный желтопер, черный амурский лещ, сом Солдатова) и 2 вида (желтощек и черный амур) заходят только для нагула.В западной части заповедника находится одна из крупнейших популяций дальневосточной черепахи. |
| Условия проведения маршрута | С апреля по октябрь согласно благоприятным погодным условиям |
| Степень (категория) сложности маршрута | Средней сложности |
| Численность группы | Не более 30 человек в группе |
| Возраст участников маршрута | От 6 лет и более |
| Контингент (опыт прохождения) | Рекомендуется для научных сотрудников, учителей и школьников различных возрастных категорий, а также для любителей природы из России, в т.ч. не имеющих специального опыта прохождения экомаршрутов. |
| Сопровождение группы на маршруте | Сотрудником заповедника |
| Способ передвижения на маршруте | Комбинированный: автобусный (автомобильный 4 WD)+пеший 2,9 км |
| Состав маршрута и достопримечательных объектов | Проходит по территории охранной зоны заповедника «Ханкайский» юго-восточного побережья озера Ханка. В экскурсионную программу входит обзор ландшафтов Приханкайской низменности, общее знакомство с водно-болотным угодьем бассейна оз. Ханка и с озером в целом, наблюдения за растительным и животным миром заповедника. |
| Продолжительность пребывания в каждом пункте маршрута | Неравнозначная: от 15 до 60 мин. |
| **Техническое описание маршрута** |  |
| План-график прохождения маршрута | 9 час. 00 мин. - Встреча туристов в информационном центре ФГБУ «Государственный заповедник «Ханкайский» (г. Спасск-Дальний);9.00 – 10.00 час. - Знакомство с выставочной экспозицией информационного центра заповедника (г. Спасск-Дальний);10.30 час. – Посещение зала природы Спасского краеведческого музея им. Н.И. Береговой (г. Спасск-Дальний);12.00 час. – Обед (в пункте общественного питания г.Спасска-Дальнего);13.00 час. – Выезд на юго-восточное побережье оз. Ханка. В пути (29 км) туристам предлагается несколько остановок для наблюдения за птицами Приханкайской низменности;14.00 час. – Прибытие на кордон заповедника «Восточный», прогулка по побережью оз. Ханка, отдых, общее знакомство с местностью;14 час. 30 мин. – Экскурсия на наблюдательную вышку кордона «Восточный». Возможно наблюдение за многими видами аэрофауны заповедника (в т. ч. за журавлями);15.00 час. – Выезд в зоологический центр БПИ ДВО РАН (45 км);16.00 час. – Посещение зоологического центра БПИ ДВО РАН, наблюдение амурского тигра в условиях, приближенных к естественным (с. Гайворон, Спасского района);17.00 час. – Возвращение в г. Спасск-Дальний (18 км).Маршрут осуществляется по дорогам общего пользования с асфальтовым и грунтовым покрытием. По пути следования располагаются населенные пункты: г. Спасск-Дальний, с. Спасское и Гайворон, Спасского района, где имеется сеть учреждений, предоставляющих услуги питания, связи, медицинской помощи и временного проживания. Рельеф местности выровненный, преимущественно присутствует растительность водно-болотного комплекса, участки леса – фрагментарны и малочисленны. |
| **Рекомендации** |  |
| Список снаряжения (в том числе нестандартное снаряжение) | Особого снаряжения не требуется. Одежда и обувь должны находиться в исправном состоянии и соответствовать условиям пребывания в естественной природной среде согласно погодным условиям. |
| Подбор продуктов питанияфото | Наличие индивидуального запаса питьевой воды, по желанию допускается использование личного сухого пайка.<https://naturerussia.travel/media/photo/8196/> |