



## **ПОЗНАКОМЬТЕСЬ С ОХРАНЯЕМЫМИ ПРИРОДНЫМИ ТЕРРИТОРИЯМИ ЭСТОНИИ**

### **НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК**

Это представляющая особую национальную ценность охраняемая территория, созданная для того, чтобы защищать, восстанавливать, исследовать и познавать природу и культурное наследие, включая ландшафты, экосистемы, биологическое разнообразие и традиционную национальную культуру. Территория национального парка делится на строгий природный резерват, зону специальной охраны и ограничительную зону. В Эстонии шесть национальных парков: Лахемаа, Карула, Соомаа, Вилсанди, Матсалу и Алутагузе.

### **ЗАПОВЕДНИК**

Это особо охраняемая природная территория, созданная для того, чтобы сохранять, защищать, восстанавливать, изучать и познавать природные процессы, редкие и находящиеся под охраной или угрозой вымирания виды растений, грибов и животных, а также места их обитания и произрастания, неживую природу, ландшафты и отдельные природные объекты. Территория заповедника делится на строгий природный резерват, зону специальной охраны и ограничительную зону. Наиболее известны заповедники Вийдумяэ, Нигула и Эндла.

### **ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК (ПРИРОДНЫЙ ПАРК)**

Это охраняемая территория с редким или характерным для Эстонии природным или культурным ландшафтом, созданная, чтобы сохранять, охранять, исследовать и познавать местный ландшафт и ограничивать человеческую деятельность на этой территории. К особым видам ландшафтных заказников относятся находящиеся под охраной парки, дендрарии и насаждения. Территория ландшафтного заказника (природного парка) делится на зону специальной охраны и ограничительную зону. В качестве примера можно привести ландшафтные заказники Кырвемаа, Вооремаа, Паганамаа и ландшафтный заказник Хийумааских островков, а также природные парки Хаанья, Отепяэ и Найссаар.

*Источник: веб-сайт Министерства окружающей среды: [envir.ee/et/kaitsealad](http://envir.ee/et/kaitsealad)*

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК ЛАХЕМАА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Национальный парк Лахемаа был основан 1 июня 1971 года. Это первый национальный парк в Эстонии. Он является самым большим национальным парком в стране: площадь суши парка составляет 47 910 га, а морской территории – 26 874 га.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Национальный парк Лахемаа расположен в Северной Эстонии. Он находится в Ляэне-Вирусском уезде в волостях Кадрина и Хальяла, а также в Харьюском уезде в волости Куусалу.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Национальный парк Лахемаа – один из наиболее важных лесных заказников Европы. На юге национальный парк Лахемаа простирается до больших заболоченных лесов и болот Кырвемаа. Плитняковые равнины и прибрежные низины парка разделяет Северо-Эстонский глинт – достопримечательность, особую красоту которой придают многочисленные водоскаты и водопады. Леса и пляжи, в свою очередь, украшают большие и причудливые по форме валуны.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Национальный парк Лахемаа основан в целях сохранения, исследования и представления характерной для Северной Эстонии природы и культурного наследия, включая экосистемы, биологическое разнообразие, ландшафты и традиционную национальную культуру, а также с целью обеспечения сбалансированного пользования окружающей средой. В парке находятся под охраной лесные, болотные и прибрежные экосистемы, а также окультуренные природные сообщества (альвары), геологические памятники (Балтийский глинт) и историко-архитектурные памятники. Кроме того, эта местность является родиной перелетных гусей, и, как и остальная часть северного побережья, пляжи Лахемаа – это излюбленное место гнездования лебедей. Национальный парк Лахемаа является местом обитания различных видов животных и птиц, а его флора отличается особым разнообразием. Парк служит постоянным местом обитания для медведей, волков и рысей.



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК КАРУЛА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Национальный парк Карула был образован 8 декабря 1993 года в ходе расширения местного ландшафтного заказника. Это самый маленький из шести национальных парков Эстонии – его площадь составляет 123,6 км<sup>2</sup>.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Национальный парк Карула находится в Южной Эстонии на возвышенности Карула на границе Валгамаа и Вырумаа в волостях Антсла и Рыуге.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Культурные ландшафты Карула представляют собой тип ландшафта, формировавшегося на протяжении нескольких веков под влиянием человека, отдельно стоящие хутора здесь чередуются с полосками полей, рощами, небольшими болотами и лугами. Возвышенность Карула сформировалась в поздний ледниковый период (более 10 000 лет назад). Естественный ландшафт Карула образуют большие лесистые территории с озерами и болотами. В Карула находится самый крупный лесной массив в юго-восточной Эстонии, выходящий далеко за границы национального парка.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Национальный парк был создан, чтобы сохранять, восстанавливать, изучать и познавать природу, охраняемые виды и сообщества и культурное наследие на характерных для Южной Эстонии богатых лесами и озерами куполовидных ландшафтах, а также с целью обеспечить сбалансированное пользование окружающей средой.



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК СООМАА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Национальный парк Соомаа был образован 8 декабря 1993 в результате объединения четырех созданных ранее болотных заказников и охранной зоны лесолуга Халлисте. Название Соомаа (пер. «Страна болот») дал местности профессор Теодор Липпмаа. Площадь национального парка составляет 398 км<sup>2</sup>, что делает его третьим наиболее крупным по площади суши национальным парком после Лахемаа и Алутагузе.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Национальный парк Соомаа расположен в юго-западной части т. н. Промежуточной Эстонии, на границе Низинной и Возвышенной Эстонии, на западном склоне возвышенности Сакала и в Пярнуской низменности, в бассейне рек Навести, Халлисте и Раудна, таким образом, все же относясь к Низинной Эстонии. С точки зрения административного деления национальный парк расположен в Пярнуском уезде в городе Пярну и волостях Пыхья-Пярнумаа, Саарде и Тори, а также в Вильяндиском уезде в волостях Пыхья-Сакала и Вильянди.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Парк Соомаа стал известен благодаря сильным наводнениям; период, когда они происходят, даже называется «пятым временем года», поскольку это явление можно наблюдать здесь почти каждый год. На территории Соомаа расположены обширные пойменные леса и пять верховых болот: Валгераба, Ээрди, Рийза, Кикепера и Куресоо, последнее из которых является самым большим верховым болотом в Эстонии.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Национальный парк Соомаа был создан для охраны обширных болот, рек, пойменных лугов, лесов, а также уникальных биологических видов и культурного наследия юго-западной части Промежуточной Эстонии. Верховые болота Соомаа являются одним из наиболее значимых мест гнездования золотистых ржанок, средних кроншнепов и фифи, которые гнездятся в Эстонии только на болотах. Из числа редких птиц и видов, находящихся под строгой охраной, в национальном парке обитают белая куропатка, беркут, черный аист, большой и малый подорлики, балтийский чернозобик и дупель.



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК ВИЛСАНДИ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

7 июня 1957 года в Эстонии был принят Закон об охране природы, на основании которого орнитологический заповедник Вилсанди был преобразован в государственный заповедник Вайка, который в 1971 году переименовали в государственный заповедник Вилсанди. Указом Правительства Республики от 7 декабря 1993 года заповедник стал национальным парком Вилсанди. Площадь национального парка составляет 23 882 га, 2/3 площади приходится на водную территорию, что делает его национальным парком с самой обширной морской территорией.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

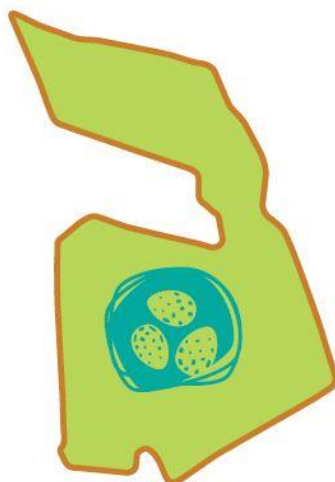
Национальный парк расположен в Западной Эстонии, на западном побережье острова Сааремаа. Парк включает в себя остров Вилсанди с окружающими его островками и рифами, а также проливы Кихельконна, Кууснымме и Атла с находящимися в них островами.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

В национальном парке Вилсанди находится около 100 островов. Острова и прилегающая к ним акватория охватывают территорию площадью 180 км<sup>2</sup>. Сам остров Вилсанди не такой уж и большой. Его длина – шесть километров, а ширина едва достигает половины длины.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

В национальном парке представлено много разнообразных по типу ландшафта природных комплексов, наиболее характерными из которых являются морские острова. Вилсанди – это единственный населенный людьми остров в заповеднике. Береговая линия острова испещрена бухтами, мысами и многочисленными прибрежными островками. На западном и северном берегах Вилсанди преобладают известняковые каменистые пляжи. Местную природу характеризуют в первую очередь морской климат, множество птиц, присущая прибрежным территориям флора и самобытная солоноватоводная фауна.



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК МАТСАЛУ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Заповедник Матсалу был создан в 1957 году для охраны гнездящихся, линяющих и мигрирующих птиц. В 1976 году Матсалу был внесен в список водно-болотных угодий международного значения, т. е. Рамсарский список. В 2004 году заповедник Матсалу был переименован в национальный парк Матсалу. Площадь парка составляет 48 860 га.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Национальный парк Матсалу находится в Западной Эстонии, на территории трех муниципалитетов: волостей Ляэнеранна и Ляэне-Нигула, а также города Хаапсалу. Национальный парк Матсалу включает в себя залив Матсалу и окружающую его устье часть пролива Вяйнамери, низовье реки Казари (до автодорожного моста Ристи-Виртсу), прибрежные тростниковые заросли и пастбища, пойменные луга, лесолуга и около 50 морских островов, наиболее крупные из которых – это острова Таукси, Лийя, Сымери, Кумари и Папилайд.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Для обеспечения охраны птиц необходимо знать о местах их обитания прежде всего в период гнездования, а также в период миграции. Ранее парк Матсалу как место гнездования имел лишь значение местного масштаба. Однако в связи с повсеместным уменьшением природных и окультуренных мест обитания открытого типа в Европе, в том числе и в Эстонии, парк Матсалу стал одним из наиболее важных в Европе мест гнездования и остановки водоплавающих птиц, через которое каждый год пролетает более двух миллионов особей. Из них в Матсалу на недолгое или продолжительное время останавливается более 230 000 птиц.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Международное значение Матсалу придают мелководный залив, заросли тростника, пойменный луг и береговые луга, а также мелководное море с множеством островов – все эти ландшафты имеют огромное значение в качестве места остановки разнообразных мигрирующих водных и прибрежных птиц. Несколько видов уток также собираются здесь многочисленными стаями в период линьки.

Кроме птиц в национальном парке Матсалу охраняются характерные для Западной Эстонии окультуренные природные сообщества (береговые и пойменные луга, альвары и лесолуга, заросли тростника, небольшие островки) и культурное наследие Вяйнамери.

Редкие и находящиеся под охраной в Матсалу виды: пололепестник зеленый, камышовая жаба, балтийский чернозобик, турухтан, орлан-белохвост, филин и пискулька.



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК АЛУТАГУЗЕ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Национальный парк Алутагузе был сформирован 24 ноября 2018 года на основе заповедников Пухату, Агусалу, Мурака и Селисоо, ландшафтных заказников Куртна, Смольница, Йыуга, Струуга, Мяэтагузе и Ийзаку, а также заповедной зоны в верхнем течении реки Нарвы. Первым на необходимость создания национального парка Алутагузе более 100 лет назад указал ботаник и защитник природы Густав Вильбасте. Площадь национального парка составляет 43 568 га.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Состоящий из нескольких разрозненных частей национальный парк Алутагузе находится в Восточной Эстонии, в низменности Алутагузе, охватывая обширные болотные, лесные и береговые ландшафты. Парк расположен в волостях Алутагузе, Люганузе, Йыхви и Тойла.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Национальный парк включает в себя самый длинный песчаный пляж Эстонии с дюнами Смольницы на северном побережье Чудского озера, реку Нарву со староречьем и пойменными лугами в Струуга, ландшафт Куртна, имеющий наибольшую плотность озер в Эстонии, уникальные материковые дюны, или гривы, в Пухату и Агусалу, один из крупнейших болотных ландшафтов в Северной Европе в Пухату, а также один из наиболее представительных широколиственных лесов в Северной Европе в Поруни.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Основными охраняемыми ценностями национального парка Алутагузе являются самые обширные в Эстонии территории хвойных лесов и болот. Местные болота являются местом обитания беркута, белой куропатки, фифи, а местные леса – белки-летяги, черного аиста и многих других охраняемых видов. Национальный парк Алутагузе входит в сеть охраняемых территорий Natura 2000. Болота Мурака и Агусалу входят в список водно-болотных угодий международного значения, т. е. в Рамсарский список.





# ЗАПОВЕДНИК ВИЙДУМЯЭ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Заповедник Вийдумяэ был образован в 1957 году, на сегодняшний день его площадь составляет 26,1 км<sup>2</sup>.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Заповедник Вийдумяэ находится в западной части острова Сааремаа, в окрестностях берегового уступа древнего Анцилового озера. Это старейшая и самая высокая часть Сааремаа, достигающая в высоту 59 м над уровнем моря.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Главной задачей заповедника является охрана характерного для Ляэне-Сааремаа природного комплекса, в том числе множества редких видов, природных сообществ и мест обитания.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Большое видовое разнообразие заповедника Вийдумяэ связано в первую очередь с изменчивыми природными условиями. Обобщая десятилетия наблюдений и исследований, можно утверждать, что количество представленных в Вийдумяэ видов водорослей приближается к 300, также здесь насчитывается более 200 видов лишайников и около 150 видов мхов. В заповеднике обитает примерно 69% видов крупных бабочек Эстонии, 43% жуужелиц, 44% муравьев, 52% сухопутных улиток и 51% видов гнездящихся птиц. В Вийдумяэ насчитывается около 700 видов сосудистых растений. Из них 58 видов находятся под охраной в Эстонии. В их число входит эндемичный вид – сааремааский погремок (*Rhinanthus osiliensis*).





# ЗАПОВЕДНИК НИГУЛА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Заповедник Нигула был создан в 1957 году, а начиная с 1979 года он является орнитологической зоной международного значения. С 1997 года заповедник Нигула входит в список водно-болотных угодий международного значения, т. е. Рамсарский список, а с 2004 года – в сеть орнитологических и природных зон Natura 2000. Площадь заповедника составляет 64,3 км<sup>2</sup>.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Заповедник Нигула находится в южной части Пярнуского уезда в волостях Хяэдемеэсте и Саарде.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Природный заповедник Нигула создан для охраны болот Нигула и граничащих с ними природных сообществ, ландшафтов и мест обитания охраняемых видов.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Основные охраняемые ценности заповедника Нигула – это верховое болото Нигула и окружающие его древние леса, которые являются местом обитания черного аиста, белоспинного дятла и трехпалого дятла.

Болото Нигула представляет собой безлесное верховое болото западно-эстонского типа с относительно крутым уклоном и плоским центральным плато. Гордостью системы болот Нигула являются пять болотных островов и растущий на них древний лес, которые бросаются в глаза на фоне плоского болота, несмотря на то, что они находятся всего лишь на 1,5 м ниже его поверхности. На наиболее высоких участках островов растет богатый видами широколиственный лес.



# ЗАПОВЕДНИК ЭНДЛА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Современный заповедник был основан в 1985 году на базе созданного в 1939 году орнитологического заказника и созданного в 1981 году болотного заказника. Цель заповедника – охранять характерные для центральной и восточной Эстонии болота и болотные острова, а также картезианские источники на южном склоне возвышенности Пандивере. На 101,6 км<sup>2</sup> охраняются обширная система болот Эндла, включающая восемь болотных плато, окружающие их переходное и низинное болота, влажные леса, озера, ручьи и реки, а также группа родников Норра-Оострику-Вылинги.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Заповедник Эндла находится в центральной Эстонии, у среднего течения реки Пылтсамаа (Пийбе), на границе уездов Ярвамаа, Йыгевамаа и Ляэне-Вирумаа.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Заповедник Эндла – волшебная страна водно-болотных угодий и родников, он входит в список водно-болотных угодий международного значения, т. е. Рамсарский список, предписывающий охрану болот, влажных лесов, озер, родников и рек. Болота Эндла являются хранилищем и природным очистителем вод возвышенности Пандивере. Богатые озерками верховые болота окружают леса низинных и переходных болот, большая часть которых изрыта канавами, однако на сегодняшний день их водный режим удалось частично восстановить.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Незаселенные болотные и лесные территории являются местом обитания более чем 450 видов растений и 180 видов птиц. В заповеднике встречаются орлы и журавли, лебеди и мелкие певчие птицы, восстанавливается и популяция болотных видов птиц. Озеро Эндла является одним из самых изобилующих птицами озер Эстонии; согласно легенде, оно находится под защитой Юты – приемной дочери Ванемуйне. На берегах водоемов можно часто заметить бобра, выдру и норку. Отдельный мир представляют собой находящиеся на западном склоне заповедника буйные родники, в число которых входит самый глубокий в Эстонии родник Сопа.



# ЗАПОВЕДНИК АЛАМ-ПЕДЬЯ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Заповедник Алам-Педья был создан в 1994 году преимущественно на территории бывшей закрытой тренировочной зоны Советской армии с целью охраны выпадающих в озеро Выртсъярв рек, расположенных между ними болот, пойменных лугов и лесов, а также местного видового разнообразия. С 1997 года заповедник входит в список водно-болотных угодий международного значения, т. е. Рамсарский список, а с 2004 года – в сеть орнитологических и природных зон Natura 2000. На сегодняшний день площадь заповедника составляет 344 км<sup>2</sup>.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

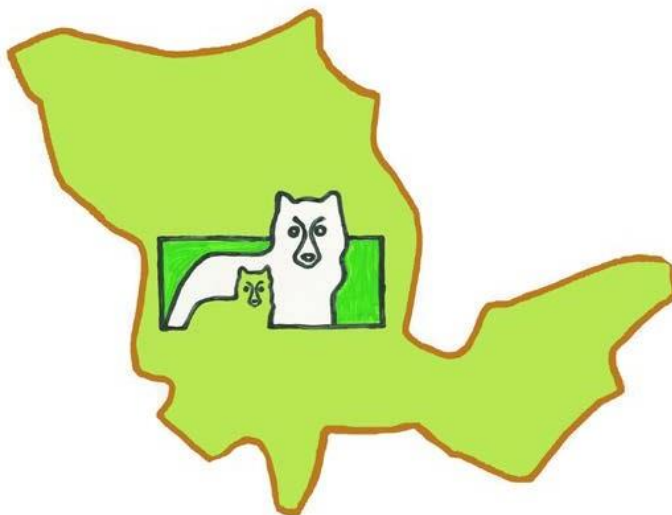
Заповедник Алам-Педья расположен на северо-востоке от озера Выртсъярв. Заповедная территория находится в уездах Тартумаа, Йыгевамаа и Вильяндимаа, и ее площадь составляет 260 км<sup>2</sup>.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Особенность Алам-Педья заключается в редкой заселенности территорий и обширных и стремительных наводнениях. Местные болота богаты озерами и мочажинами, а также являются местом обитания множества редких и охраняемых видов. Пойменные леса и луга, а также большое количество участков прежнего русла реки являются уникальным для Европы местом обитания находящихся под угрозой исчезновения видов птиц (большой и малый подорлики, дупель) и произрастания охраняемых растений. Староречье Эмайыги – это место нереста рыб и роста мальков всего бассейна Чудского озера.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Главной целью заповедника Алам-Педья является не только обеспечение природного развития болотных, лесных и водных сообществ, но и сохранение окультуренных сообществ пойменных лугов, что гарантирует сохранение максимального количества охраняемых видов. В граничащих с пойменными лугами лесах гнездится множество малых подорликов, тем не менее здесь можно также заметить большого подорлика, а над болотами – беркута. В период миграции пойменный луг Эмайыги наводняют водоплавающие и ныряющие утки и лебеди.



# ЗАПОВЕДНИК ПЕЙПСИВЕЭРЕ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Первый заповедник был создан в этом регионе уже в 1939 году, со временем к нему было присоединено несколько других охраняемых природных объектов. Начиная с 2013 года эта территория площадью 346 км<sup>2</sup>, образовавшаяся в результате объединения зоологического и ботанического заказника Пийрисаар, заповедной зоны устья реки Эмайыги и болотного заказника Эмайыэ-Суурсоо, носит название «заповедник Пейпсивеэре». С 1997 года заповедник входит в список водно-болотных угодий международного значения, т. е. Рамсарский список, а с 2004 года – в сеть орнитологических и природных зон Natura 2000.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

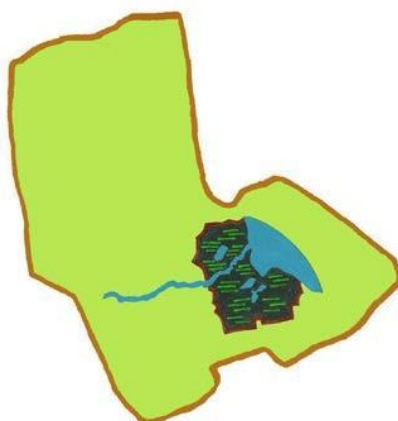
Заповедник Пейпсивеэре находится на низменности Пейпсивеэре, в юго-западной части береговой отмели Чудского озера, на Чудском озере и на острове Пийрисаар, в уезде Тартумаа в волостях Кастре, Тарту, Пейпсиэре и Луунья и в уезде Пылвамаа в волости Ряпина.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Большую часть заповедника Пейпсивеэре занимает крупнейшая в Эстонии расположенная в устье реки болотная система Эмайыэ-Суурсоо – уникальная малонаселенная территория площадью около 200 км<sup>2</sup>. С ней граничат акватория Чудского озера и остров Пийрисаар с его почти полностью затопляемой во время паводка территорией и неповторимыми культурным наследием и жизненным укладом.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Заповедник Пейпсивеэре имеет значение в первую очередь в качестве болотного заказника с характерным видовым разнообразием, однако здесь также много лесов, пойменных лугов и прочих мест произрастания характерных для этой местности видов растений, в том числе охраняемых. Обитающие в заповеднике птицы характерны для крупного природного ландшафтного комплекса, ядро которого образует водно-болотное угодье, испещренное реками, озерами и болотными островами. Здесь встречается по меньшей мере 176 видов птиц, из которых 141 вид относится к потенциально или определенно гнездящимся. Территория также ценится как место остановки перелетных птиц.



# ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК КЫРВЕМАА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Первым из принадлежащих к ландшафтному заказнику Кырвемаа природных объектов был в 1957 году взят под охрану регион Аэгвийду-Нелиярве. В 1971 году границы охраняемой природной территории были расширены, и ее переименовали в ландшафтный заказник Кырвемаа.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Ландшафтный заказник Кырвемаа находится в Харьюском уезде в волостях Ания и Козе, в уезде Ярвамаа в волости Ярва и городе Пайде и в уезде Ляэне-Вирумаа в волости Тапа, охватывая территорию площадью более 205 км<sup>2</sup>.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Заповедник включает в себя незаселенные и малонаселенные территории болотной системы Эпу-Какерди (верховые болота Какердая, Каутла, Кодру, Сели, Лайксааре, Тартусааре, Аэгвийду, Теллисааре и болото Килинги), а также ряд примечательных форм рельефа, включая камовые поля Мягеде и Таганурга, дюны Кюльванду, озы Янеда-Аэгвийду и Матсимяэ-Воозе и множество небольших друмлинов.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

На территории заказника гнездится ряд охраняемых видов птиц, в том числе беркут, малый подорлик и черный аист; здесь также собираются на токовище глухари. Заказник богат местами произрастания находящихся под охраной видов растений, кроме того, согласно данным последних лет, здесь было обнаружено 23 вида орхидей (всею в Эстонии произрастает лишь 36 видов).



# ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК ВООРЕМАА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Ландшафтный заказник Вооремаа был сформирован в 1964 году с целью охраны друмлиновых полей и изобилующего озерами ландшафта. На сегодняшний день ландшафтный заказник простирается на 98 км<sup>2</sup>, охватывая наиболее характерную часть Вооремаа. Начиная с 2004 года озера Вооремаа входят в сеть природных зон Natura 2000, а южная часть заказника с озерами и разделяющими их друмлинами – в сеть орнитологических зон Natura 2000.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Ландшафтный заказник Вооремаа охватывает наиболее представительную часть ландшафтного района Вооремаа в уезде Йыгевамаа в волости Йыгева и в уезде Тартумаа в волости Тарту.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Вооремаа имеет большое значение как с точки зрения истории культуры, так и благодаря своему ценному ландшафту. Здесь находится крупнейшее в Эстонии друмлиновое поле. Оно также считается одним из наиболее представительных друмлиновых полей на Восточно-Европейской равнине. Кроме того, местность Вооремаа является одним из центров возникновения и распространения историй о Калевипозге.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Цель заказника – охранять большие друмлины, окультуренные ландшафты и природные места обитания, а также природную флору и фауну и находящиеся под охраной виды (обыкновенная щиповка, обыкновенный вьюн, широкий плавунец и др.). Большое значение имеет также охрана мест обитания малых рукокрылых и многих видов птиц. Некоторые обитающие здесь виды: осоед, длиннохвостая неясыть, черный дятел, обыкновенный жулан, болотный лунь, коростель, серый журавль и малая мухоловка. Из числа важных типов мест обитания здесь представлены олиготрофные и мезотрофные озера с умеренно жесткой и жесткой водой, естественные эвтрофные озера, а также широколиственные леса с высокой травой, заболачивающиеся и болотные широколиственные леса.



# ЗАПОВЕДНИК ЛУЙТЕМАА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Часть территории нынешнего заповедника была взята под охрану в 1939 году с целью защиты лунника многолетнего. В 1964 году под охрану были взяты дюны Раннаметса и верховое болото Толкузе. В 2000 году был создан нынешний заповедник Луйтемаа площадью 11 301,3 га. Заповедник входит в сеть орнитологических и природных зон Natura 2000, список орнитологических территорий международного значения (ИВА) и список водно-болотных угодий международного значения, т. е. Рамсарский список.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Заповедник находится в Пярнуском уезде в волости Хяэдемеэсте, в поселках Хяэдемеэсте и Выйсте, деревнях Лейна, Паписилла, Пийруми, Пулгоя, Раннаметса, Соометса и Выйду, а также в деревне Ильвезе волости Саарде.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

В заповеднике Луйтемаа недалеко от Хяэдемеэсте представлены ландшафты, характерные для юго-западной части Пярнумаа. Одной из основных ценностей заповедника являются прибрежные луга. На территории заповедника охраняются болотные и лесные сообщества, верховые болота Толкузе и Соометса и послеледниковые прибрежные дюны. Также здесь расположены самые высокие дюны в Эстонии: Тыотуземяги (29 м) и Торнимяги (34 м).

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Заповедник отличается большим разнообразием биологических видов, из находящихся под охраной видов наиболее примечательны глухарь, черный аист, обыкновенный филин, мохноногий сыч, обыкновенный зимородок, камышовая жаба и прыткая ящерица. Здесь было обнаружено более 500 видов растений, а местная территория произрастания гладиолуса черепичного является одной из крупнейших в Европе.





# ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК ЗАЛИВА КЯЙНА И ОСТРОВА КАССАРИ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

В 1962 году здесь были образованы две охраняемые природные территории местного значения. Цель первой состояла в охране живописных ландшафтов острова Кассари, вторая охраняемая зона должна была обеспечивать спокойствие для птиц залива Кяйна. В 1971 году залив Кяйна получил статус орнитологического заказника государственного значения. В 2007 году правительство Республики приняло новые охранные предписания, постановившие объединение этих двух заказников. Заказник входит в сеть орнитологических и природных зон Natura 2000, список орнитологических территорий международного значения (ИВА) и список водно-болотных угодий международного значения, т. е. Рамсарский список. Площадь заказника составляет 5681 га, пятую часть площади занимает залив Кяйна.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

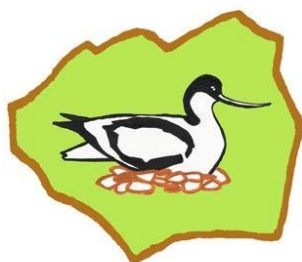
Заказник находится в уезде Хийу в деревнях Эзикюла, Йыэжюла, Кассари, Лахекюла, Насва, Нийдикюла, Орьяку, Селья, Тагукюла и Ваэмла и в поселке Кяйна волости Кяйна.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Международную известность снискал прежде всего залив Кяйна. Здесь было зарегистрировано более 200 видов птиц, в том числе 140 видов птиц, высиживающих яйца. Здесь встречается 22 вида птиц из перечисленных в Приложении I к Директиве о птицах. Во время миграции и гнездования здесь останавливается множество находящихся под охраной и угрозой исчезновения видов. Среди охраняемых видов восемь принадлежит к первой категории охраны, 16 – ко второй и 43 – к третьей.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Эта местность очень важна для мигрирующих птиц, осенью здесь останавливается по крайней мере 20 000 водоплавающих и прибрежных видов. Лечебная грязь занимает приблизительно 180 гектаров площади залива, и ее объем составляет около 1 млн м<sup>3</sup>. Залив является важным местом нереста рыб и питания мальков. На острове Кассари наиболее примечательным является ландшафт, напрямую связанный с деятельностью человека. В растительном покрове острова преобладают можжевельники, влажные и сухие богатые видами суходольные луга и лесолуга, а в береговой зоне – прибрежные и солончаковые луга (Везимаа, Тагакюла). Здесь произрастает множество охраняемых видов растений второй (14 видов) и третьей категорий охраны (21 вид). В заказнике обитают многие охраняемые виды, например орлан-белохвост, турухтан, балтийский чернозобик, шилоклювка, большая выпь. Обширные прибрежные луга являются местом остановки и гнездования ржанкообразных птиц.



# ПРИРОДНЫЙ ПАРК ХААНЬЯ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

История природного парка началась в 1957 году после объединения заповедных зон Суур-Мунамяги и Вялламяги вместе с окружающими озерами и других близлежащих зон. В 1995 году был образован природный парк Хаанья площадью 170 км<sup>2</sup> с целью охраны ландшафта возвышенности Хаанья и ее самобытной природы. С 2004 года парк также входит в сеть орнитологических и природных зон Natura 2000.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Природный парк Хаанья находится в центре Вырумаа в волостях Рыуге и Выру, в самом высоком регионе Эстонии, на возвышенности Хаанья. Основная часть природного парка расположена на высоте более чем 200 м над уровнем моря. Здесь находится и самая высокая точка Балтийских стран – Суур-Мунамяги. С находящейся на ней смотровой вышки открывается удивительный вид.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

В природном парке Хаанья обеспечиваются охрана, восстановление и развитие сформировавшегося при совместном влиянии человека и природы самобытного ландшафта возвышенности Хаанья, его природных сообществ и традиционного жизненного уклада.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Помимо разнообразных форм рельефа, сообществ и видов, здесь находятся под охраной объекты культурного наследия, сохраняется уклад жизни местного населения и развиваются экотуризм и рекреационный бизнес. Наиболее привлекательными природными объектами являются первобытный лес холма Вялламяги (120-летний ельник на крутых склонах самой высокой по относительной высоте возвышенности в Эстонии), древняя долина Рыуге с цепью озер Ээбикуорг и Рыуге, а также долина Кютиорг длиной 4,7 км и глубиной 60 м с многочисленными буераками, или цори (прим. пер.: балка, местный диалектизм).



# ПРИРОДНЫЙ ПАРК ОТЕПЯЭ

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Начало основанию парка было положено в 1957 году, когда были созданы ландшафтные запретные зоны Пюхаярве, Вяйке-Мунамяги и Тедремяги, которые в 1979 году были объединены в ландшафтный заказник Отепяэ. Нынешний природный парк Отепяэ площадью 222 км<sup>2</sup> был сформирован в 1997 году. С 2004 года он входит в сеть орнитологических и природных зон Natura 2000.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Природный парк Отепяэ находится в уезде Валгамаа в волости Отепяэ, в уезде Пылвамаа в волости Канепи и в уезде Тартумаа в волости Элва. Природный парк Отепяэ занимает около 19% от общей площади возвышенности Отепяэ, составляющей 1180 км<sup>2</sup>. По площади природный парк Отепяэ является самым большим ландшафтным заказником в Эстонии.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Цель природного парка Отепяэ – охранять жизненный уклад жизни и культурное наследие местного населения, а также сохранять и исследовать природу и заниматься эколого-просветительской деятельностью. Выразительности местным ландшафтам придают богатые видами природные сообщества и многочисленные разноликие уголки с перелесками, затонами, небольшими участками полей и хуторскими постройками. Благодаря разнообразному ландшафту здесь имеются подходящие условия для произрастания и обитания многих видов растений и животных. Здесь можно встретить подорлика, аиста, коростеля, медведя, рысь и обнаружить множество видов орхидей. Возвышенность Отепяэ является водоразделом – отсюда реки направляются в озеро Выртсыярв и Чудское озеро, в реку Эмайыги. На территории природного парка и в его окрестностях берут начало две реки – река Вяйке-Эмайыги из озера Пюхаярв и река Элва из озера Валгьярв.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Большое значение для этой местности имеет охрана характерных для возвышенности Отепяэ куполовидных ландшафтов и биологического разнообразия, а также охраняемых видов и мест их обитания. К обитателям природного парка относятся многие охраняемые виды, такие как кокушник комарниковый, пальчатокоренник мясо-красный, пальчатокоренник пятнистый, дремлик болотный, малый подорлик, осоед, чеглок, ушастая сова, длиннохвостая неясыть, трехпалый дятел, белоспинный дятел и другие.



# ПРИРОДНЫЙ ПАРК ОСТРОВА НАЙССААР

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

Природный парк острова Найссаар был создан в 1995 году.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Природный парк острова Найссаар расположен на острове Найссаар в предустье впадающей в Таллинский залив реки. Найссаар – шестой по величине остров в Эстонии (площадью 18,6 км<sup>2</sup>). Длина острова составляет около 8-9 км, ширина в самом широком месте – около 4 км. Длина береговой линии – 24,4 км.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

На острове представлено несколько видов пляжей. Преобладает песчаный пляж, в западной части острова встречаются песчаные дюны. Южные и юго-западные пляжи покрыты дерном. На острове есть также крутой каменистый пляж, сформировавшийся под воздействием морского прилива. Особенно примечателен возвышающийся над деревней Пыхьякюла береговой уступ Савикаллас высотой около семи метров.

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Главная цель природного парка заключается в охране природного комплекса острова Найссаар и ценных элементов ландшафта, а также в сохранении культурного наследия и рекреационных ценностей. Флора мхов острова Найссаар очень любопытна и отличается богатством видов. Здесь было обнаружено 146 видов мхов. Самобытны также встречающиеся на бетонных стенах батарей морских крепостей виды кальцефильных лишайников, которые иначе отсутствовали бы в местной флоре. Здесь зарегистрировано около 165 видов лишайников. Особый интерес на острове представляют окружающее его море и красивые песчаные пляжи, а также разнообразная природа, занимательное культурное наследие и военные объекты.



# ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК КЫННУМАА

## ИСТОРИЯ ОСНОВАНИЯ

История заказника началась в 1961 году, когда под охрану был взят оз Эску, в 1964 году были взяты под охрану возвышенность Палукюла Хийемяги и озеро Лоосалу, в 1973 году – зандры Палукюла-Силлаотса, а в 1981 году – болота Кеава, Лоосалу и Палази. Ландшафтный заказник Кыннумаа площадью 6055 га был основан 27 июля 2000 года. Ландшафтный заказник относится к одноименной природной территории.

## МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Ландшафтный заказник Кыннумаа находится в восточной части уезда Рапламаа в волостях Кехтна и Рапла.

## ГЛАВНЫЕ ЦЕННОСТИ

Разнообразный испещренный озами и буграми ландшафт предлагает различные места обитания большому количеству видов. На территории заказника расположено самое большое в Эстонии болотное озеро Лоосалу, к западу от которого находится самобытный покрытый древним лесом болотный остров под названием Ярвехийс. В ландшафтном заповеднике Кыннумаа расположены имеющие большое культурное значение и находящиеся под охраной памятники старины: возвышенность Палукюла Хийемяги, развалины городища Кеава и древнее поселение Линнаалузе. Палукюла Хийемяги является самой высокой точкой Западной Эстонии (106,4 м).

## ЗДЕСЬ НАХОДЯТСЯ ПОД ОХРАНОЙ

Основной целью заказника является сохранение болот Кеава, Лоосалу и Палази, зандров Кеава-Эзику и Палукюла-Силлаотса, а также мест обитания охраняемых видов. На территории разнообразного ландшафта Кыннумаа нашли подходящее место обитания находящиеся под угрозой исчезновения и избегающие человека птицы – беркут и глухарь. Из числа охраняемых видов растений здесь встречаются, например, пальчатокоренник балтийский и пальчатокоренник Руссова, мякотница однолистная, сосюра эстонская, ладьян трехнадрезный и лосняк Лезеля.

