

## Государственный комплексный (ландшафтный) заказник регионального значения «Керетский»

**Категория ООПТ** — государственный природный заказник.

**Профиль ООПТ** — комплексный (ландшафтный).

**Дата создания ООПТ** — 25.05.2017.

**Цели создания ООПТ** — сохранение особо ценных и уязвимых малоповрежденных природных комплексов и объектов, расположенных в скальных островных ландшафтах на территории Лоухского района, а также сохранение, восстановление и воспроизведение птиц в период весенней миграции, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения, поддержание экологического баланса и содействие развитию туризма на территории Лоухского района.

**Месторасположение ООПТ** — Лоухский район, Плотинское сельское поселение, в 3–6-километровой прибрежной полосе между устьем р. Кереть и границей Кемского района в составе островов Кереть, Сидоров, Кишкин, Пижостров, включая небольшие прилегающие острова.

В кварталах 1, 2, 13 Керетского лесничества (по материалам лесоустройства) Амбарского участкового лесничества Лоухского лесничества.

**Общая площадь и экспликация земель ООПТ** — 4433 га, из них земли земельного фонда — 4433 га (100 % от общей площади ООПТ).

**Нормативная основа функционирования ООПТ:**

— Постановление Правительства Республики Карелия от 25.05.2017 №173-П «О создании государственного комплексного (ландшафтного) заказника регионального значения «Керетский» на территории Лоухского района.

— Положение о государственном комплексном (ландшафтном) заказнике регионального значения «Керетский» на территории Лоухского района (утверждено постановлением Правительства Республики Карелия от 25.05.2017 №173-П).

**Общий режим охраны и использования ООПТ:**

На территории ландшафтного заказника не допускается деятельность, она противоречит целям создания ландшафтного заказника или причиняет вред природным комплексам и компонентам, а именно:

- проведение всех видов рубок лесных насаждений, за исключением рубок лесных насаждений, проводимых в рамках санитарно-оздоровительных мероприятий, лесохозяйственных мероприятий, способствующих сохранению и улучшению древостоев, а также выборочных рубок погибших поврежденных лесных насаждений в целях заготовки гражданами древесины для собственных нужд;
- разведка и разработка полезных ископаемых;
- проведение взрывных работ;

- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- лесоосушительная мелиорация;
- применение химических удобрений и ядохимикатов;
- распашка земель, за исключением мер противопожарного обустройства лесов;
- пускание палов (за исключением противопожарных) и выжигание растительности;
- разведение костров за пределами оборудованных для этого мест;
- промысловая охота, а также спортивная и любительская охота на водоплавающую дичь в весенний период;
- сбор птичьих яиц и пуха;
- уничтожение или повреждение аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологическими тропами и местами отдыха.

**Наличие, площадь и режим охранной зоны ООПТ — нет.**

**Ведомственная подчиненность ООПТ и обеспечение охраны и функционирования ООПТ** — Министерство природных ресурсов и экологии Республики Карелия, бюджетное природоохранное рекреационное учреждение Республики Карелия «Дирекция особо охраняемых природных территорий регионального значения Республики Карелия» (БПРУ РК «Дирекция ООПТ»).

#### **Природные особенности ООПТ:**

Этот уникальный природно-территориальный комплекс, представляющий собой скальный ландшафт на морском побережье, расположен в пределах Беломорского подвижного пояса (БПП) Фенноскандинавского щита. БПП, в свою очередь, является крайне важным объектом для изучения ранней истории Земли, так как именно здесь находится ряд уникальных геологических объектов, не имеющих аналогов в мире, которые представляют большой научный интерес, так как в силу особенностей скального ландшафта и изрезанной береговой линии обнажаются на большой, доступной для исследования площади.

Природные комплексы (лесные, лесоболотные и болотные) на территории ландшафтного заказника сравнительно мало нарушены хозяйственной деятельностью. Это придает им особую природоохранную ценность фоне обширных окружающих территорий, глубоко трансформированных антропогенными факторами, главным образом рубками леса.

Лесные сообщества сформировались здесь в экстремальных климатических и эдафических условиях и отличаются высокой степенью уязвимости к антропогенным воздействиям, что предполагает их освоение в щадящем режиме.

Леса, непосредственно примыкающие к береговой линии, имеют не только локальное, но и важное региональное средо- и биотопообразующее значение. Это своего рода естественный барьер (аналогичный притундровым лесам), во многом определяющий и регулирующий экологическую ситуацию на обширных территориях Прибеломорской низменности.

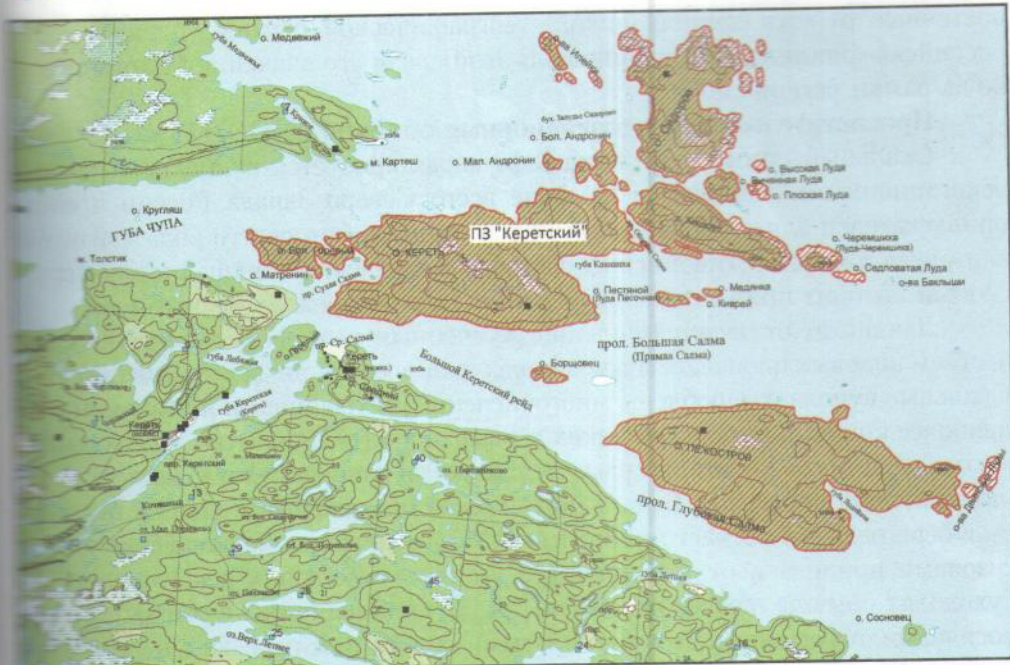


Рисунок 40. Картосхема расположения заказника «Керетский»

На территории ландшафтного заказника находятся устья и нижние течений рек — нерестилищ ценных лососевых видов рыб и мест обитания исключительно редкого и ценного моллюска — пресноводной жемчужницы. Она признана исчезающим видом европейской речной фауны. Это само по себе предполагает определенные ограничения промышленной деятельности вдоль гидрографической системы района, которые обеспечат сохранение популяции.

Территория отличается высокой ценностью с точки зрения прекрасной сохранности флоры и состава растительных сообществ в связи с крайним слабым влиянием человеческой деятельности, а также достаточно высокой природоохранной значимостью с точки зрения перспектив охраны «краснокнижных» видов растений. Здесь выявлены 30 видов, внесенных в Красную книгу Республики Карелия (2007), из них 7 внесены в Красную книгу Российской Федерации. Также выявлены 2 вида грибов, включенных в Красную книгу Республики Карелия, и 13 видов лишайников, внесенных в Красные книги РФ и РК.

Среди млекопитающих наиболее ценным и нуждающимся в охране следует признать эндемика фауны Карелии — дикого лесного северного кабана, занесенного в Красную книгу республики. В пределах ландшафтного парка зарегистрировано гнездование 16 видов птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и региональные Красные книги.

Скальные ландшафты заказника как природоохранный объект являются очень важным звеном в цепочке самых разных по природным особенностям действующих и планируемых ООПТ, опоясывающих Белое море. По сути, это второй — «Зеленый пояс Фенноскандии», который обрамляет

восточные рубежи данной физико-географической страны (первый вдоль российско-финляндской границы). В этой связи его значение выходит далеко за рамки регионального.

#### **Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Скальный приморский ландшафт характеризуется наиболее высокими рекреационными качествами на фоне всего Северо-Запада России и очень привлекателен для разнообразных видов туризма. Это своего рода «визитная карточка» наиболее живописных финноскандинавских ландшафтов, которым особый колорит придает их приуроченность к побережью Белого моря.

Ландшафт отличается сильнопересеченным рельефом с большим количеством видовых площадок (на вершинах наиболее крупных возвышенностей). Скальные купола раздроблены многочисленными трещинами и разломами, а с наиболее крупных кристаллических возвышенностей, покрытых редкостойными скальными сосняками, открывается широкая панорама окрестностей, включающая часть побережья Белого моря. Очень протяжenna и извилиста скалистая береговая линия, часто с обрывами. Многочисленны мелководные заливы с зонами прилива и отлива, иногда с устьями небольших рек и ручьев. На суходолах обычны обнаженные скалы различной величины с редкостойными сосняками, перемежающиеся с открытыми болотами и изредка с небольшими участками ельников в межгрядовых понижениях и тектонических разломах (преимущественно вдоль водотоков или ложбин стока). Сосняки скальные сложены деревьями декоративной формы (с кроной по типу «ливанского кедра» и причудливо искривленными стволами). В целом это исключительно привлекательные контрастные пейзажи, пригодные для самых разнообразных видов отдыха. Сравнительная транспортная труднодоступность территории (низкая плотность дорожной сети) предполагает их использование для спортивного туризма. Особенно привлекателен водный маршрут вдоль береговой линии и по порожистым речкам, впадающим в море.

На побережье обнаружены многочисленные объекты, имеющие археологическое значение; они нуждаются в охране и могут быть использованы при организации туризма.

## **Геологический памятник природы регионального значения «Гирвасский разрез каньона реки Суны»**

**Категория ООПТ** — памятник природы.

**Профиль ООПТ** — геологический.

**Дата создания ООПТ** — 29.07.1981.

**Цели создания ООПТ** — охрана показательного разреза осадочных и вулканогенных пород докембрия (ятулийский надгоризонт) и их контактов.



Рисунок 41.  
каньона реки

Местное поселение  
части п. Гирвас  
Поселен  
ского лесничества  
Община  
По длине  
— 6 га (100 % от  
Площади  
территории  
Норматив  
— Площадь  
№295 «Область  
территории  
Община  
Построен  
№295 режи  
Наличие  
Ведомств  
ционирова  
спублики