

Охраняемые природные территории Приморского края

ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

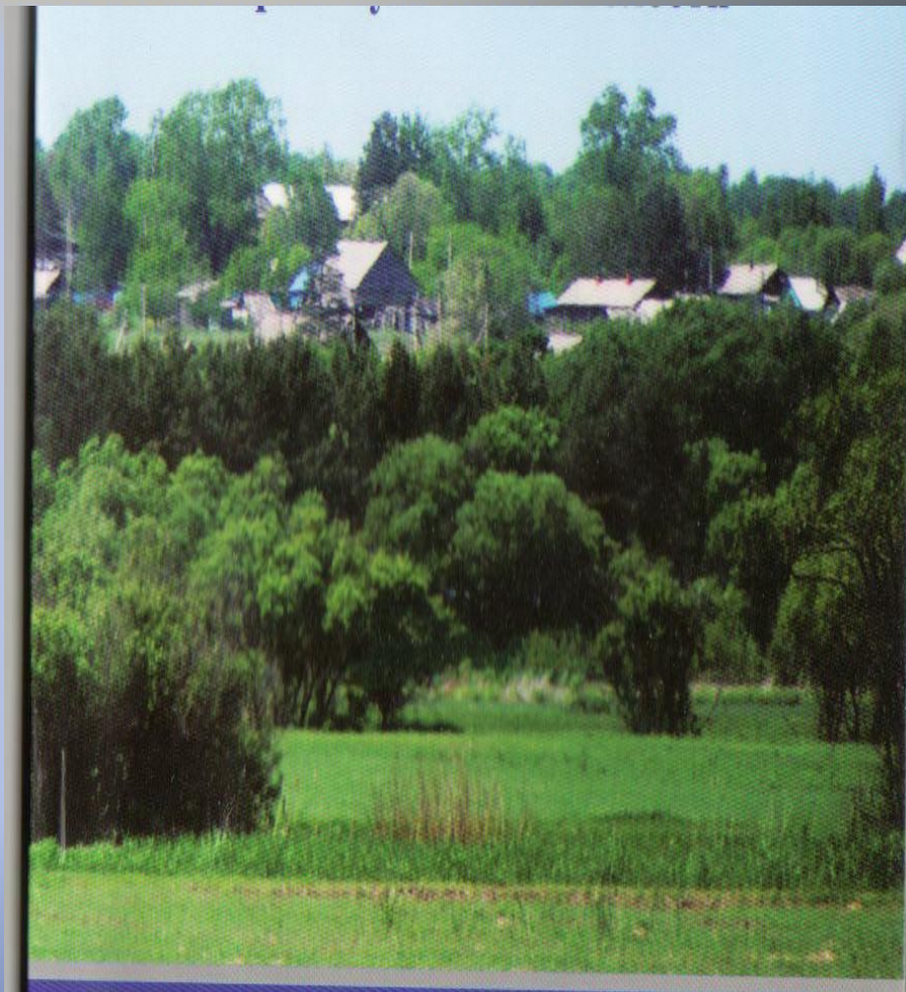


Охраняемые природные территории Приморского края.

Совместная работа-презентация учащихся 11 класса и учителя биологии МОБУ СОШ ЛГО с. Пантелеймоновка Яценко Г.П.

Приморский край является сырьевым придатком России и стран Азиатско – Тихоокеанского региона. В крае продолжается пионерское освоение природных ресурсов. Несмотря на весьма низкую плотность населения , экстенсивный и истощающий тип освоения привели к деградации экосистем на огромных площадях.

Как будет жить местное население, когда начнут сказываться последствия хозяйственной деятельности на экосистемы Приморья, и что увидят наши дети и внуки на самой красивой территории Российского государства через десятки лет?



Охраняемые природные территории Приморского края.

Совместная работа-презентация учащихся 11 класса и учителя биологии МОБУ СОШ ЛГО с.
Пантелеймоновка Яценко Г.П.

ПАНТЕЛЕЙМОНОВКА ЯЦЕНКО Г.П.

СОВМЕСТНАЯ РАБОТА-ПРЕЗЕНТАЦИЯ УЧАЩИХСЯ 11 КЛАССА И УЧИТЕЛЯ БИОЛОГИИ МОБУ СОШ ЛГО С.

Приморский край является сырьевым придатком России и стран Азиатско – Тихоокеанского региона. В крае продолжается пионерское освоение природных ресурсов. Несмотря на весьма низкую плотность населения, экстенсивный и истощающий тип освоения привели к деградации экосистем на огромных площадях.

Как будет жить местное население, когда начнут сказываться последствия хозяйственной деятельности на экосистемы Приморья, и что увидят наши дети и внуки на самой красивой территории Российского государства через десятки лет?

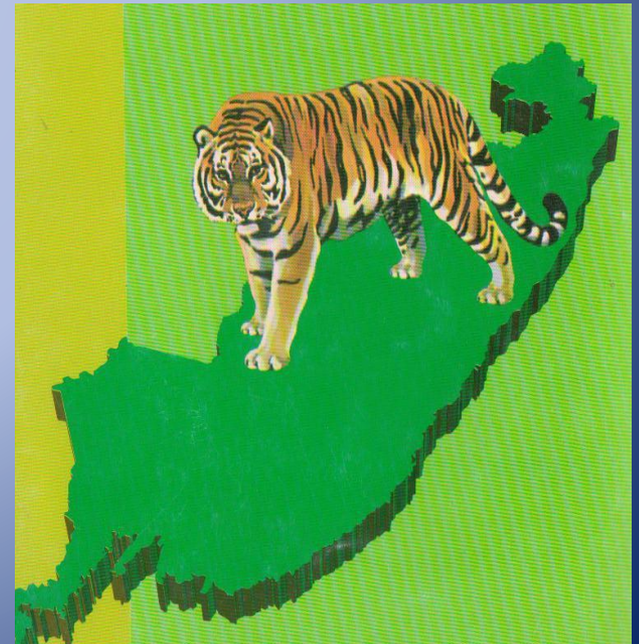


Карта особо охраняемых природных территорий Приморского края



Уникальность природы Приморского края.

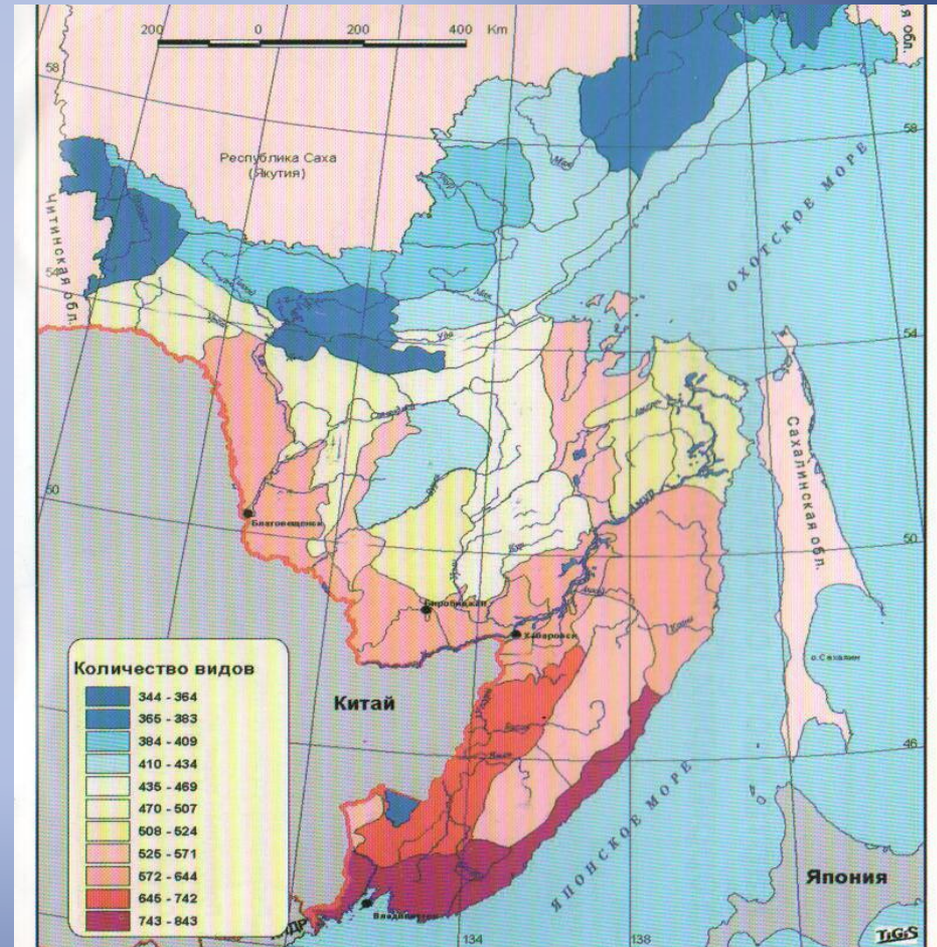
Приморье не имеет равных среди всех регионов России по многообразию видов флоры и фауны. Это следствие того, что Приморье на планете Земля располагается в удивительном месте – на стыке крупнейшего материка – Евразии и крупнейшего океана – Тихого, на середине расстояния между Северным полюсом и экватором. На этой территории в максимальной степени проявляются малейшие изменения климата, которые практически не заметны к югу или к северу.



Биоразнообразие природы Приморского края (по совокупности видов).

В Приморском крае встречаются представители приамурской (маньчжурской), охотско – камчатской (берингийской), восточно – сибирской (ангарской), даурско – монгольской и высокогорной фауны.

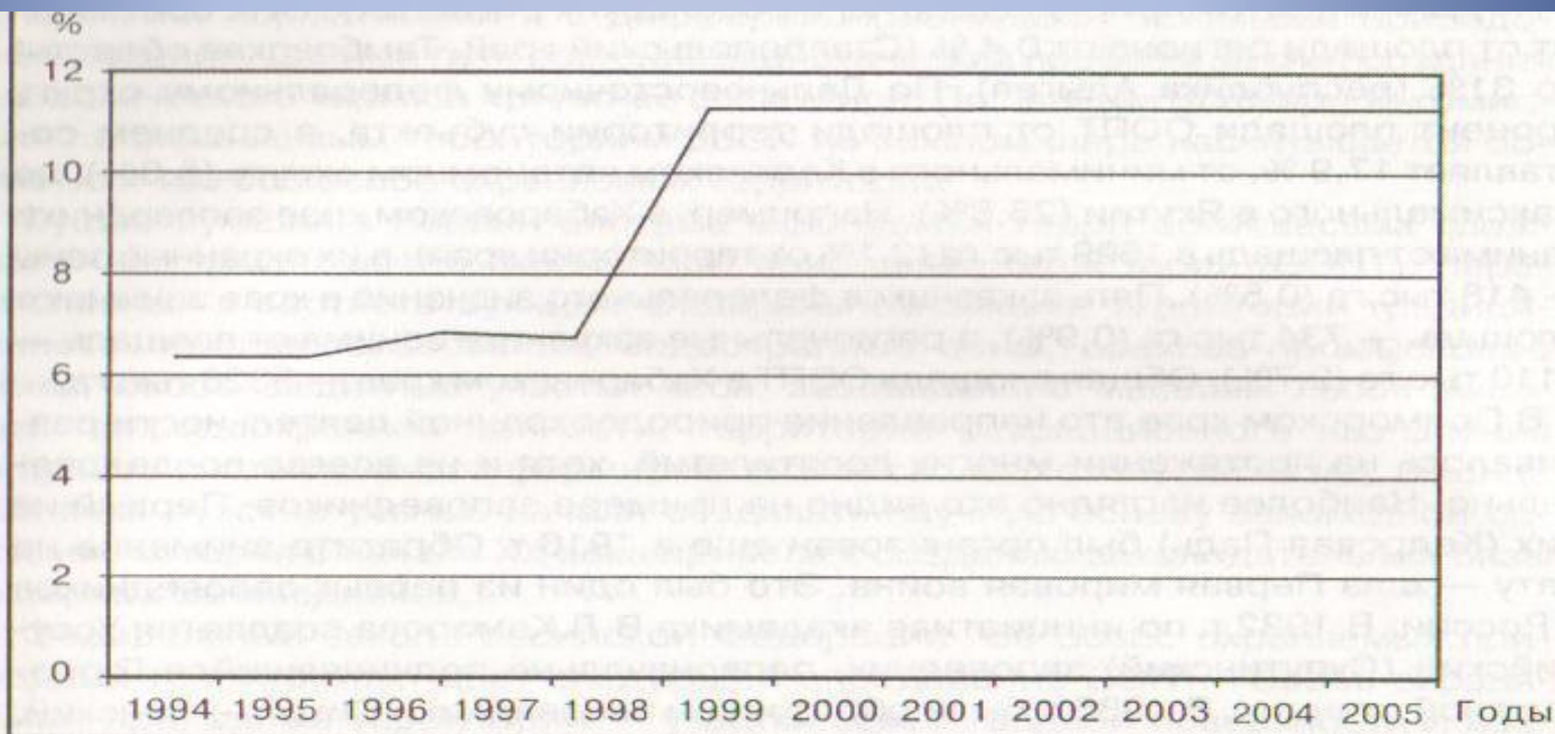
Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды животных и растений – самая хрупкая, но очень важная часть биоразнообразия. Видовое разнообразие, обусловленное длительным процессом эволюции, составляет основу целостности экосистем и биосферы в целом. По мере того, как естественные сообщества становятся менее разнообразными, их устойчивость и сопротивляемость антропогенному воздействию снижается.



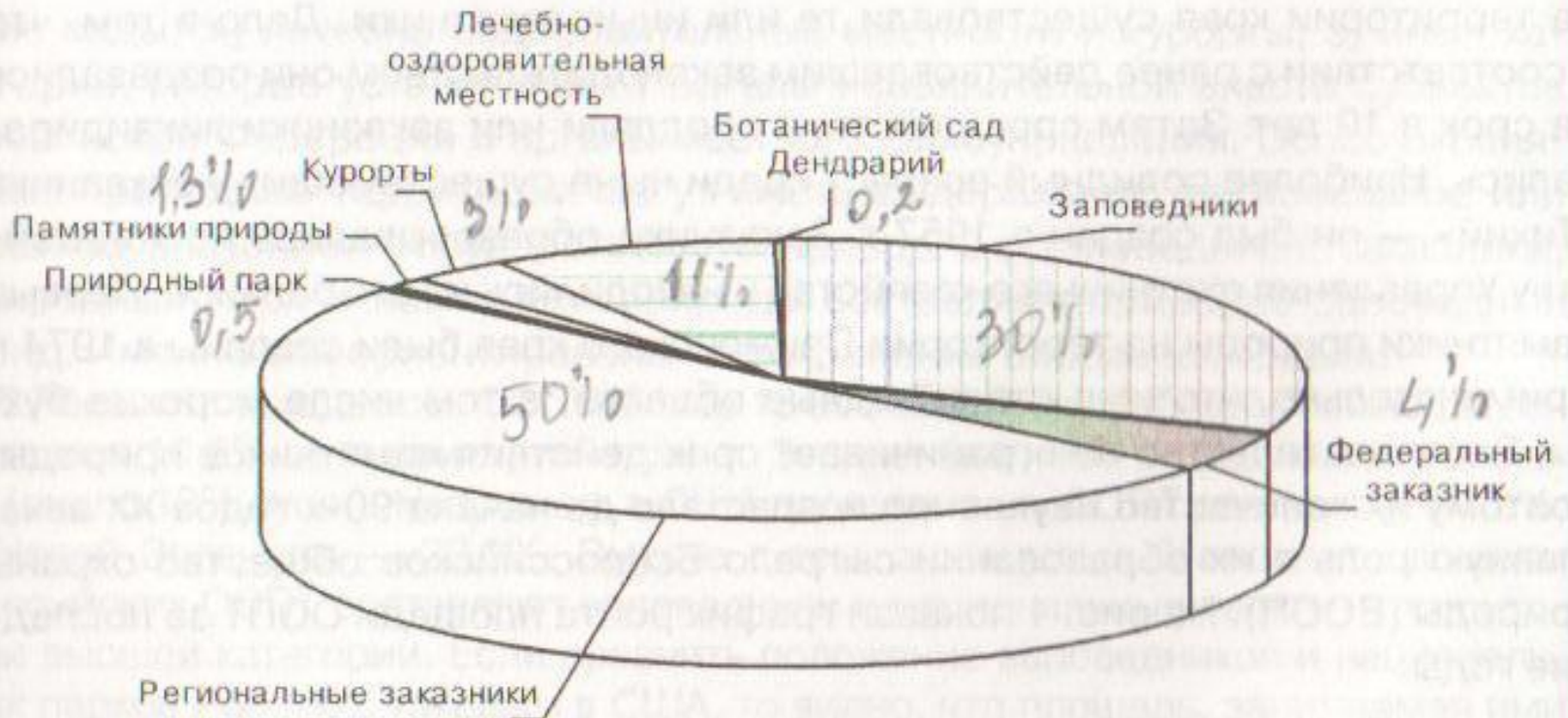
Особо охраняемые природные территории

График роста площади ООПТ природно-заповедного фонда в процентах от площади края.

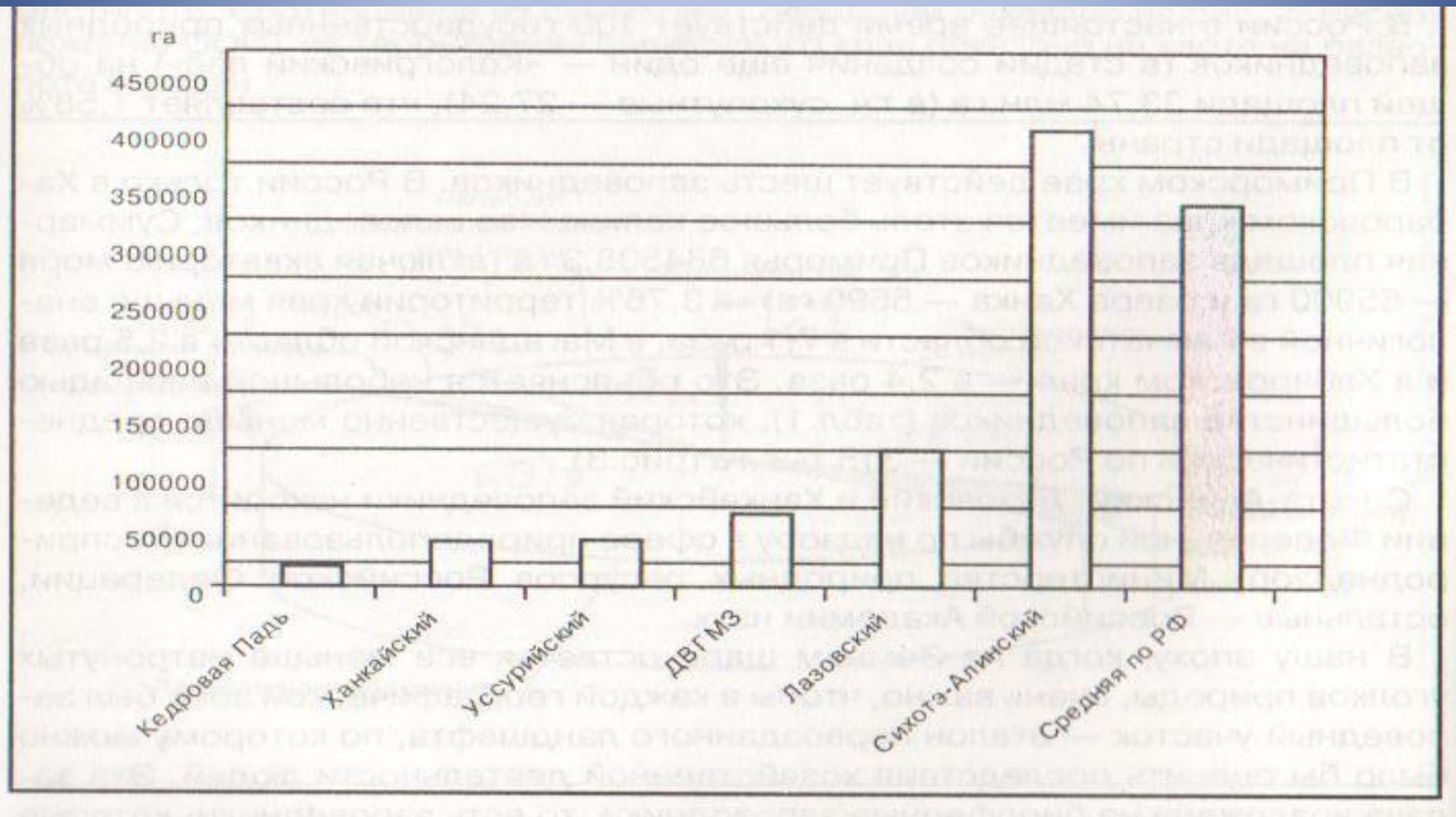
Сеть ООПТ Приморского края состоит из 6 государственных природных заповедников, 1 природного парка, 12 заказников, 205 памятников природы, 1 ботанического сада, 1 дендрария, 2 курортов и 1 лечебно-оздоровительной местности.



Соотношение суммарных площадей особо охраняемых природных территорий Приморского края.



Площади государственных природных заповедников Приморского края.



Основные данные по государственным природным заповедникам Приморского края.

Наименование заповедника	Местоположение, районы края	Год создания	Площадь, га	
			1991	2005
Сихотэ - Алинский, биосферный	Тернейский, Красноармейский, Дальнегорский	1935	347 050	401 428, в т.ч. 2900 акватория моря
Лазовский им. Л.Г. Капланова	Лазовский	1935	120 024	120 998
Уссурийский им. В.А.Комарова	Уссурийский, Шкотовский	1934	40 432	40 432
Ханкайский биосферный	Ханкайский, Хорольский, Черниговский, Спасский, Кировский	1990	37 985 в т.ч. 6570 акватория озера	39 289 в т.ч. 5690 акватория озера
Кедровая Падь биосферный	Хасанский	1916	17 897	18 045
Дальневосточный государственный биосферный морской заповедник	Залив Петра Великого Японского моря, островные территории	1978	64 316,3, в т.ч.акватория моря - 63000	64 316,3, в т.ч.акватория моря - 63000

Национальные парки Приморского края.

- В 2006 году принято решение Правительства России о создании в Приморье двух национальных парков. Создание национальных парков было обосновано в Долговременной программе охраны природы и рационального использования природных ресурсов Приморского края до 2005 года (Экологическая программа), утвержденной в 1992 году.

Название национального парка	Местоположение, районы края	Административный документ	Площадь	Объекты охраны
«Удэгейская Легенда»	Северная часть Приморского края (Красноармейский район), включает часть бассейна р. Большая Уссурка в районе пос. Дальний Кут и Дерсу.	Постановление губернатора края от 05.07.1999 года № 299	90 232 га	30 видов сосудистых растений; 12 видов лишайников; 9 видов редких птиц; 25 видов млекопитающих; 28 редких видов насекомых
«Зов Тигра»	Стык трех районов: Ольгинский, Чугуевский, Лазовский	Постановление губернатора края От 29.12.2000 года № 837	82 152 га	73 вида сосудистых растений; 11 видов лишайников; 8 видов птиц; 6 видов млекопитающих; 26 редких видов насекомых.

Основные данные по государственным природным заказникам Приморского края.

Наименование заказника	Местоположение районы края	Год создания	Площадь тыс. га	
			1991	2004
Федерального значения				
Барсовый	Хасанский	1979	106,0	106,0
Краевого значения				
Борисовское Плато	Хасанский, Уссурийский, Надеждинский	1996	-	63,429
Березовый	Чугуевский	1963	60,0	60,0
Васильковский	Ольгинский	1973	28,7	34,0
Верхнебикинский	Пожарский	1998		746,482
Горалий	Тернейский	1976	4,7 (и 2,8 морской акватории)	4,749
Залив Восток	г. Находка, Партизанский	1989	1,82 (морская акватория)	1,82
Лосиный	Тернейский	1986	26,0	26,0
Полтавский	Уссурийский, Октябрьский	1963	185,5	119,0
Таежный	Красноармейский	1978	31,0	29,0
Черные Скалы	Дальнегорский	1984	2,92	12,4
Тихий	Анучинский	1957	12,6	12,6
Ликвидированные заказники				
Ханкайский	Ханкайский	1963	16,50	-
Островной	г. Владивосток	1956	9,40	-
Владивостокский	г. Владивосток	1967	16,50	-

Лечебно-оздоровительные местности и курорты Приморского края.

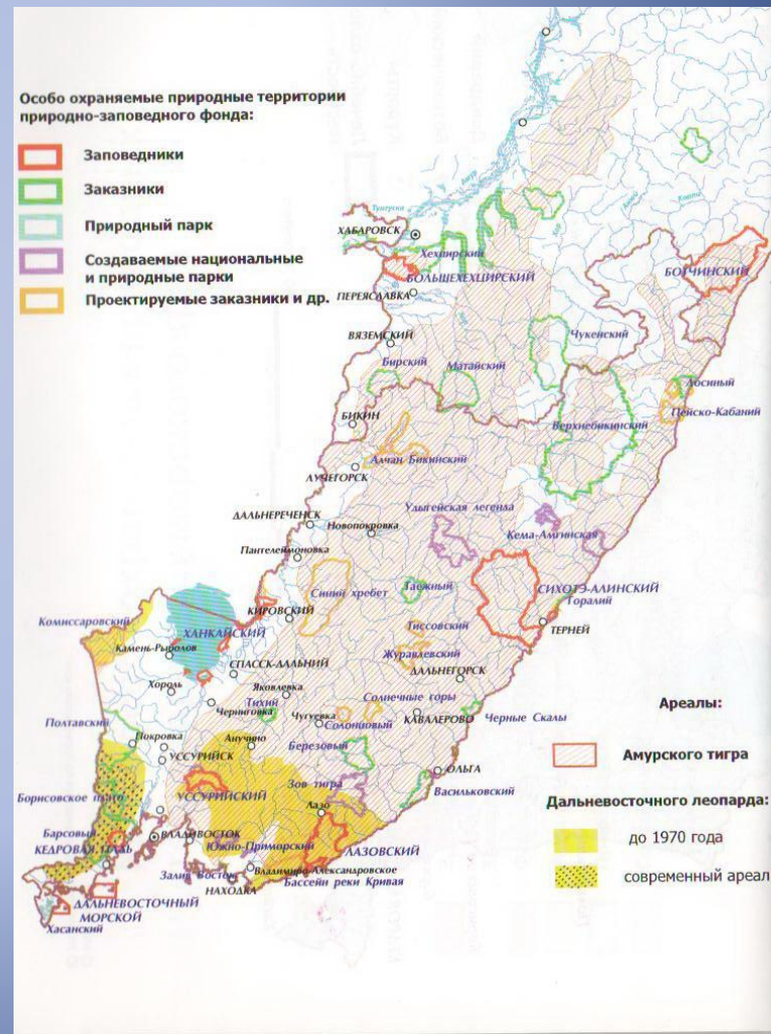
Название курорта	Расположение на территории Приморского края	Распорядительный документ	Площадь	Предназначение
Курорт федерального значения «Шмаковка»	В западной части Приморского края в пределах Кировского района (Шмаковское месторождение холодных углекислых минеральных вод)	Минздрав СССР и ВЦСПС (постановление от 28.02.1978 года № 8 – 68)	73 га	Лечение заболеваний органов пищеварения, кровообращения , глаукомы
«Курортная зона г. Владивостока на побережье Амурского залива»	Курортная зона г. Владивостока на побережье Амурского залива; на сегодняшний день функционирует частично.	Постановление Совета Министров РСФСР от 06.01.1971 года № 11	25,6 тыс. га	Военные санатории ДВ округа
Месторождение лечебных грязей «Ясное»	Хасанский район , бухта Экспедиции; морские иловые сульфидные лечебные грязи.	Постановление губернатора Приморского края от 05.03.1997 № 94	127,88 тыс.га	Для организации лечения кожных заболеваний.

Карта сети особо охраняемых природных территорий и ареалов амурского тигра и дальневосточного леопарда.

Говоря о богатстве фауны Приморья, прежде всего, вспомним, что только здесь обитают амурский тигр и дальневосточный леопард.

Из пяти ныне существующих на Земном шаре подвидов тигра самый северный подвид – амурский по своим размерам является наиболее крупным (длина тела иногда свыше 3 м, а масса до 350 кг.). Вид внесен в Красные Книги Международного союза охраны природы (МСОП) и Российской Федерации.

Дальневосточный леопард – редчайший, находящийся на грани исчезновения подвид с крайне ограниченным ареалом, основная часть популяции которого находится в пределах Приморского края. Вид включен в Красные Книги МСОП и Российской Федерации. Положение популяции дальневосточного леопарда является критическим – на всю Россию осталось около 30 леопардов.



Заключение

- К сожалению, приведенная выше сеть существующих особо охраняемых природных территорий не может обеспечить сохранения уникального биоразнообразия Приморского края. Данная сеть не отвечает потребностям сохранения уникальных природных объектов и ресурсов. Современные условия природопользования характеризуются непрерывно усиливающимся антропогенным прессом, показывают, что без придания уникальным природным достопримечательностям соответствующего природоохранного статуса и обеспечения режима особой охраны, они могут безвозвратно деградировать и потерять ценность как туристическо – рекреационные объекты.
- Для создания презентации использовалась брошюра:
- «Особо охраняемые природные территории Приморского края»/ авторы: Берсенев Ю.И., Цой Б.В., Яснова Н.В./ Владивосток / 2006

