

*Природа и  
достопримечательности КРЫМА*

---

Ваша имя и фамилия

Неаполь Скифский (греч. Neápolis — новый город) — древний город, одна из скифских царских крепостей в Крыму, столица позднескифского государства (III век до н. э. — III век н. э.). Упоминается в херсонесском декрете II века до н. э. и в «Географии» Страбона.



Мраморная пещера ([укр. Мармурова печера](#), [крымскотат. Мертер добаси](#), Мермер кьобасы) — пещера в [Крыму](#), на нижнем [плато](#) горного массива [Чатыр-Даг](#), популярный туристический объект.



Тарханку́тский мая́к — маяк на [одноимённом мысе](#), который является самой западной частью [Крыма](#).

Маяк построен в [1816 году](#).



Ласточкино гнездо — памятник архитектуры и истории, напоминающий средневековый рыцарский замок, расположен на отвесной 40-метровой Аврориной скале мыса Ай-Тодор в посёлке Гаспра.



## Судакская (Генуэзская) крепость

Сохранилось несколько легенд об истории возникновения крепости, одна из которых повествует о постройке в 212 г., однако до сих пор правдоподобность этого варианта фактами не подтверждается. Более популярна точка зрения, что крепость появилась в конце 7 века, а основали её хазары или византийцы. Основная же часть дошедших до нас сооружений и стен приписывается опытным генуэзцам, строившим цитадель с 1371 по 1469 г.





- Богат и разнообразен растительный мир Крыма. Список растений полуострова насчитывает более 2500 дикорастущих и около 1500 акклиматизированных видов растений. Благодаря разнообразию ландшафтов, здесь, на относительно небольшой территории полуострова, встречаются растительные сообщества пустынного, степного и лесного типа; а растительность Южного берега Крымского полуострова имеет многие черты средиземноморской флоры.
- Основа флористического богатства равнинного Крыма - его черноземные и темно-каштановые почвы. Однако в настоящее время около 70% степных пространств полуострова распашано и здесь человек выращивает пшеницу, рис, кукурузу, подсолнечник, а также овощные культуры, большие площади заняты под виноградники и сады. К сожалению, естественной степной растительности сохранилось мало.
- Южнее, в крымском предгорье древесно-кустарниковые сообщества чередуются со степью. Здесь в многочисленных долинах процветают садоводство, возделываются эфиромасличные культуры, развито, хотя и в значительно меньшей степени чем раньше, и табаководство. Немало здесь виноградных плантаций, есть посевы зерновых и овощных культур. Оптимальные условия для развития южных плодово-ягодных культур (персика, миндаля, абрикоса и др.) создает мягкое теплое лето.
- Для пологих северных и северо-западных склонов Внешней и частично Внутренней гряд характерно мозаичное сочетание участков степи и небольших лесков-рощиц, в которых господствует низкорослый дуб. Эти рощицы в Крыму называют "дубками". В границах предгорья насчитывается 37 обособленных "дубков" площадью от нескольких гектаров до нескольких квадратных километров.



Горный Крым — это совокупность редких растительных сообществ. Местная флора насчитывает около 1800 видов высших растений из 2500 дико произрастающих во всем Крыму. Почти каждый десятый вид крымской флоры эндемичен. И практически все они связаны с горным Крымом

- Склоны Крымских гор преимущественно заняты дубовыми лесами (они составляют 69% общей площади лесов). Здесь произрастают три вида дуба: пушистый, черешчатый и скальный.
- В Крыму встречаются три аборигенных вида сосны. Эндемичная сосна Станкевича произрастает только на Южном берегу. На верхней границе леса северного и кое-где южного склонов Главной гряды и на яйлах распространена сосна крючковатая. Доминирует на полуострове сосна крымская, являющаяся восточно-средиземноморским видом.
- Около четверти крымских лесов представлены разреженным кустарником. Чудом природы называют Большой каньон Крыма. Это дикое величественное ущелье, расположенное в глубине северного склона Ай-Петринской яйлы. Оно поражает суровой красотой и своеобразием ландшафта. На склонах каньона, сложенных из светло-серых и розоватого известняка, отчетливо выделяется зелень небольших групп крымских сероствольных сосен. Только в нижней части ущелья деревья образуют почти сплошные заросли. Здесь растут граб, бук, ясень, клен, рябина-берега, липа. Подлесок образуют кустарники: лещина, кизил, барбарис, крушина, скумпия, грабинник. Особо следует отметить наличие в Большом каньоне более полутора тысяч экземпляров тиса ягодного. Диаметры стволов старых деревьев этого реликтового вида достигают здесь 1,5 м, а их высота — 10-12 м.
- Много добрых, восторженных слов сказано о природе Южного берега Крыма, и все они справедливы. Главная гряда гор, как щит, прикрывает побережье с севера, поэтому здесь, в умеренных широтах, примерно на равном расстоянии между Северным полюсом и экватором, сформировались почвенно-климатические условия, близкие к субтропическим, почти аналогичные средиземноморским. В этой естественной оранжерее много удивительных местных и заморских растений. Это край ценных сортов фруктов и винограда, эфиромасличных культур и табака.
- Большие территории здесь занимают сосновые, буковые и дубовые леса. В труднодоступных местах сохранились реликтовые заросли тиса ягодного, сосны Станкевича, можжевельника высокого.