

LUSSO  
— SORGUN —

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ГИД

# ИСТОРИЯ НАШЕГО БРЕНДА

Следуйте за светом вневременной роскоши! LUSSO представляет собой эксклюзивный образ жизни, где сияющая элегантность встречается с красками природы. «LUSSO», что в переводе с итальянского означает «роскошь», переосмысливает концепцию роскоши не только в материальном смысле, но и как «богатство, рожденное из моментов и единения».

## Ощутите вневременную роскошь:

слоган «Следуйте за светом вневременной роскоши» приглашает вас в уникальный новый опыт проживания, где моменты, проведенные с близкими, превращаются в истинную роскошь, выходящую за рамки комфорта и стиля. Он подчеркивает, что истинная роскошь заключается в моментах, проведенных с семьей и любимыми людьми. Каждый этап проживания в Lusso продуман до мелочей, исходя из комфорта и эстетики. 300 номеров с захватывающим видом на Средиземное море предлагают широкий выбор вариантов для всех возрастов и групп гостей: от просторных номеров с выходом к бассейну и элегантных семейных люксов до персонализированных номеров особых категорий и пентхаусов. Отель Lusso Sorgun предлагает широкий выбор блюд, включая рестораны à la carte, богемный пляжный клуб, бурлящий жизнью с утра до вечера, уникальные бары и альтернативные гастрономические варианты в лобби, на крыше и в общих зонах, предоставляя гостям возможность пообщаться и насладиться разнообразными вкусами.

## Богемная и уникальная архитектура:

архитектура Lusso Sorgun с ее просторными помещениями, расслабляющими богемными элементами и захватывающими видами на Средиземное море предлагает отдых без излишеств, подходящий для любого типа гостей. Тонкости его уникальной архитектуры выделяются не только своим эстетическим превосходством, но и располагающей атмосферой. Цветовая палитра в земляных тонах отражает первозданную красоту Средиземноморья и сдержанную элегантность архитектуры LUSSO.

## Уникальный отдых в сердце природы:

расположенный в Соргуне, одном из самых особенных регионов Анталии с его уникальными лесами, LUSSO черпает свои краски и красоту из гармоничного сочетания с природой. Богемная архитектура органично вписывается в окружающую нетронутую природу, создавая пространство, где современная роскошь сочетается со спокойным средиземноморским колоритом.

## Эксклюзивное место встречи:

Lusso переосмысливает концепцию вневременной роскоши, выходя за рамки простого проживания. В мире эксклюзивности истинная роскошь измеряется не материальными понятиями, а впечатлениями, которые предлагаются гостям: тщательно подобранными комфортными жилыми пространствами на каждом этапе и турецким гостеприимством.



# НАША ПОЛИТИКА

## ПОЛИТИКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ:

В рамках системы устойчивого управления Royal Group Hotels наша политика заключается в том, чтобы осуществлять свою деятельность, уделяя первостепенное внимание социальным, культурным, основным правам и свободам, правам на здоровье и безопасность гостей, персонала и третьих лиц без дискриминации по признаку религии, языка, расы, пола, сексуальной ориентации или физических возможностей, и принимая необходимые меры для защиты этих прав; действовать экологически ответственно во всей нашей внутренней и внешней деятельности; и, следовательно, постоянно совершенствоваться, учитывая качество и экономические интересы нашего бизнеса и персонала. В рамках этой системы наши основные обязанности включают

### Права детей

Дети – наследники светлого будущего. Признание их индивидуальности, защита их прав и защита от всех форм психологического, физического, сексуального, эмоционального, коммерческого и других видов насилия и жестокого обращения – наша первостепенная обязанность. Для защиты детей от физического или психического насилия, жестокого обращения, пренебрежения или небрежного обращения, а также от всех форм жестокого обращения, включая сексуальное насилие, мы проводим обучение всей нашей команды по предотвращению и распознаванию случаев жестокого обращения с детьми. В Royal Group Hotels мы не терпим детский труд и ожидаем такой же чуткости от всех наших деловых партнеров. В Royal Group Hotels мы создаем условия и возможности, способствующие развитию детей, где они могут свободно выражать свои мысли, желания и чувства, чувствовать себя свободно и комфортно. Мы помогаем детям выработать подход, который защищает их, не причиняя вреда другим, поддерживаем их с сочувствием и любовью, помогаем им понимать чувства и мысли друг друга во взаимодействии с другими детьми и отмечаем их успехи при каждой возможности. В учреждениях, где мы доверяем детей (например, в детских клубах), мы следим за тем, чтобы они знали, как связаться со своими родителями или другим доверенным взрослым. Мы проявляем бдительность в случаях применения физической силы против ребенка, наносящей вред его психическому здоровью, развитию или достоинству; постоянного воздействия отвержения, унижения, обвинений или угроз; а также сексуального насилия со стороны взрослого или другого лица, которое старше ребенка по уровню развития. При обнаружении подозрительной активности мы сначала сообщаем об этом руководству учреждения и, при необходимости, обращаемся за помощью на горячую линию социальной поддержки.



## Труд и права человека

Цель состоит в том, чтобы повысить осведомленность каждого сотрудника путем создания справедливой, прозрачной, эффективной, здоровой, честной и основанной на доверии рабочей среды, ориентированной на гендерное равенство и развитие. В рамках принципов равенства и инклюзивности все практики, начиная с процесса найма и заканчивая обучением, продвижением по службе, управлением производительностью, карьерным ростом и оплатой труда, полностью противостоят любым дискриминационным элементам, основанным на индивидуальных характеристиках, таких как пол, возраст, семейное положение, религия, язык, этническая принадлежность, статус или возможность беременности, а также любым установкам и поведению, которые могут нанести вред человеческому достоинству, таким как телесные наказания, физическое/психологическое давление, оскорбления и жестокое обращение в дисциплинарных процедурах. Мы стремимся создать рабочую атмосферу, которая обеспечивает возможности для долгосрочного личного и профессионального развития, ценит новые и креативные идеи, укрепляет солидарность и взаимопомощь, а также обеспечивает доверие и поддержку. Мы действуем с чувством социальной ответственности в отношении нетрудоустройства лиц моложе 18 лет и/или детского труда, как того требуют законы, правила и нормативные акты. В соответствии с нашими принципами работы, мы стараемся не превышать установленное законодательством рабочее время, за исключением краткосрочных чрезвычайных ситуаций. На рабочем месте применяется «нулевая терпимость» к насилию, домашнему насилию и/или нарушениям сексуальной неприкосновенности в отношениях между сотрудниками, между сотрудниками и заинтересованными сторонами, и/или между самими заинтересованными сторонами, и в соответствующих случаях применяются все возможные санкции. Результаты практик, направленных на повышение удовлетворенности сотрудников, используются для предоставления стимулов, повышающих мотивацию сотрудников и укрепляющих их приверженность организации. Эффективное внедрение политики и процедур, направленных на обеспечение баланса между работой и личной жизнью, считается важным для достижения баланса между личной и профессиональной жизнью сотрудников.



## Права женщин и равенство

В Royal Group Hotels мы поддерживаем гендерное равенство на рабочем месте для всех, независимо от пола, посредством равного доступа к работе, возможностям, ресурсам и механизмам принятия решений; продвижения по службе, безопасности, преемственности, равенства в производительности труда и равной оплаты за равный труд, равного обращения, равных прав и равных вознаграждений. Мы предлагаем эффективные программы охраны труда, техники безопасности и благополучия сотрудников, достойные условия труда, гарантированное здоровье и благополучие, а также практики, основанные на равенстве. Участие женщин на рынке труда имеет решающее значение для экономического роста и развития. Поэтому мы поддерживаем участие женщин в рабочей силе во всех наших отделах и предлагаем равные возможности. Мы организуем и распределяем задачи на основе принципа равенства. Мы создаем необходимые механизмы для обеспечения равного доступа к карьерным возможностям. Мы разрабатываем и контролируем политику обучения, уделяем особое внимание участию женщин и поддерживаем повышение осведомленности. Работа и семья — две наиболее важные сферы, в которых люди проводят большую часть своей повседневной жизни, строят планы на будущее и стремятся к успеху. Поэтому в Royal Group Hotels мы создаем рабочую среду и практики, которые поддерживают баланс между работой и личной жизнью. Мы не потерпим, чтобы женщины подвергались любым формам преследования, запугивания, дискриминации, подавления, принуждения, клеветы, угроз, насмешек, оскорблений или любой другой форме психологического насилия, такой как унижительные или оскорбительные замечания, сделанные в присутствии других. Мы всегда помним о ценности, которую наши женщины привносят в мир и в Royal Group Hotels, и мы поддерживаем их присутствие.



## Доступность

В Royal Group Hotels обеспечение равного, безопасного и комфортного обслуживания для всех является нашим основополагающим приоритетом. Мы разрабатываем наши продукты и услуги таким образом, чтобы облегчить доступ для людей с ограниченными возможностями, детей и лиц с особыми потребностями, принимая необходимые меры. Мы создаем среду, отвечающую стандартам доступности, здоровья и безопасности для всех наших гостей, сотрудников и посетителей с особыми потребностями, физическими особенностями или проблемами. Мы регулярно проводим обучение наших сотрудников по вопросам доступности, осведомленности об инвалидности и надлежащей коммуникации. Наши планы действий в чрезвычайных ситуациях ставят во главу угла безопасность лиц с особыми потребностями. В рамках нашей системы управления устойчивым развитием мы постоянно отслеживаем, измеряем и оцениваем наши методы и цели в области доступности и иницилируем корректирующие действия при необходимости. Благодаря всем этим мерам мы стремимся обеспечить инклюзивный, уважительный и безбарьерный опыт для всех. Что касается закупок, Royal Group Hotels обязуется проводить все свои закупочные процессы в соответствии с законом, этическими принципами, экологической осведомленностью и социальной ответственностью.

В нашей деятельности по снабжению;

- Действовать в соответствии с законами и этическими нормами,
- Избегать поставок исчезающих видов,
- Обеспечивать равное обращение независимо от религии, языка, расы, пола, сексуальной ориентации или физических возможностей,
- Уважать права сотрудников поставщиков и субподрядчиков,
- Отдавать приоритет местным и экологически ответственным поставщикам – это наши основополагающие принципы.

Мы выстраиваем честные, справедливые, беспристрастные и прозрачные отношения в нашей цепочке поставок и своевременно выполняем свои обязательства.

Мы ожидаем, что наши поставщики будут придерживаться тех же этических и экологических стандартов и сотрудничать с ними в реализации наших принципов устойчивого развития.

Наши предпочтительные поставщики:

- Экологически и социально ответственные, внедряющие инициативы по повышению энергоэффективности и сокращению отходов,
- Обеспечивают справедливые условия труда, не используют детский труд и отвергают принудительный труд,
- Уважают гендерное равенство и права сотрудников,
- Соблюдают законодательство и открыты для постоянного совершенствования. Мы поощряем взаимную обратную связь и обмен передовым опытом с нашими поставщиками для непрерывного развития. Наша цель – создать устойчивую цепочку поставок, учитывающую экологические, социальные и экономические факторы.





## Энергоэффективность

Эффективное использование природных ресурсов и переход к чистой энергии имеют жизненно важное значение для будущих поколений.

В Royal Group Hotels мы действуем, осознавая это, стремясь поддерживать экологическую устойчивость и экономическое процветание, а также приносить социальную пользу.

Наша главная цель в управлении энергопотреблением – снижение энергопотребления, повышение эффективности и минимизация воздействия на окружающую среду. В этом отношении мы работаем в соответствии с национальными и международными стандартами, правовыми нормами и принципами устойчивого развития. Мы ставим цели по сокращению энергопотребления и постоянному улучшению наших показателей, добровольно внедряем передовые методы и регулярно отслеживаем и оцениваем их. В рамках этой деятельности:

- Мы отдаем предпочтение энергоэффективным продуктам, оборудованию и технологиям и обновляем существующие системы, заменяя их более эффективными альтернативами.
  - Мы поощряем приобретение энергоэффективных продуктов и услуг и обеспечиваем наших сотрудников обучением правильному использованию и техническому обслуживанию.
  - Мы поддерживаем культуру непрерывного обучения и развития в области энергосбережения, использования возобновляемых источников энергии и ресурсоэффективности.
  - Мы регулярно проводим информационные и обучающие программы для наших сотрудников, гостей, посетителей и деловых партнеров.
  - Мы сотрудничаем со всеми заинтересованными сторонами в области управления энергопотреблением, ставим общие цели и работаем вместе над их реализацией.
  - Мы измеряем и отслеживаем наши показатели энергоэффективности и разрабатываем планы действий для постоянного улучшения.
  - Мы документируем нашу систему управления энергопотреблением, распространяем ее во всех отделах, а также регулярно пересматриваем и обновляем.
- Наша цель – уменьшить наше воздействие на окружающую среду за счет повышения энергоэффективности, сохранения природных ресурсов и создания устойчивой среды обитания для будущих поколений.



## Социальные и культурные

Компания Royal Group Hotels продолжает придерживаться своих обязательств перед местным сообществом и регионом, уважая историю, культурное наследие и традиции местного населения.

Мы вносим вклад в экономическое, социальное и культурное развитие региона и стремимся к установлению устойчивых отношений с местным сообществом.

Мы поддерживаем расширение доступа к местным ресурсам и способствуем передаче ценностей, ритуалов, форм искусства и образа жизни от прошлого к будущим поколениям.

Мы выступаем за равные права и возможности для каждого человека; мы не допускаем никакой дискриминации по признаку мнения, этнической принадлежности, убеждений или принадлежности к уязвимым группам населения.

Мы ставим во главу угла идентичность и потребности местного сообщества. Мы сотрудничаем с местными лидерами, НПО и местными органами власти, чтобы лучше понимать приоритеты и особенности региона.

Мы прислушиваемся к мнению местного населения посредством встреч, семинаров, опросов или прямого общения и поощряем его участие в процессах принятия решений.

Мы разрабатываем устойчивые методы туризма для сохранения исторического и археологического наследия.

Мы информируем посетителей о соблюдении правил охраны памятников и организуем образовательные мероприятия для повышения осведомленности сообщества о важности этих территорий.

Мы вносим вклад в региональную экономику, поддерживая местную занятость и поставки.

Мы поощряем развитие местных производителей, поставщиков и малых предприятий, а также расширяем использование местной продукции.

Мы предлагаем нашим сотрудникам возможности для обучения и профессионального развития, помогая местному сообществу реализовать свой потенциал.

Мы предоставляем информацию о кухне региона, культурных мероприятиях, традициях и видах деятельности, а также поддерживаем продвижение местной культуры.

В этом контексте мы обеспечиваем обучение наших сотрудников местной культуре, истории и ценностям, позволяя нашим гостям познакомиться с регионом в его аутентичном виде.

Наша цель — создать устойчивый подход, который уважает местное сообщество, защищает культурное наследие, поддерживает экономическое развитие и основан на взаимном доверии с местным населением.



## Политика Интегрированной Системы Управления

В Royal Group Hotels с момента основания мы стремимся предлагать уникальную концепцию обслуживания, сочетая знания и опыт, накопленные в сфере туризма, с турецким гостеприимством и мировыми стандартами обслуживания.

В основе нашей работы лежат принципы удовлетворенности гостей, счастья сотрудников, экологической ответственности и устойчивого развития на каждом этапе. Наша цель – создание долгосрочной ценности для всех заинтересованных сторон, действуя с чувством качества, безопасности и ответственности во всей нашей деятельности. Наша политика интегрированной системы управления охватывает основные принципы, которыми руководствуются все бизнес-процессы нашего отеля в областях удовлетворенности гостей и персонала, охраны окружающей среды, качества, безопасности пищевых продуктов, энергосбережения и охраны труда и техники безопасности.

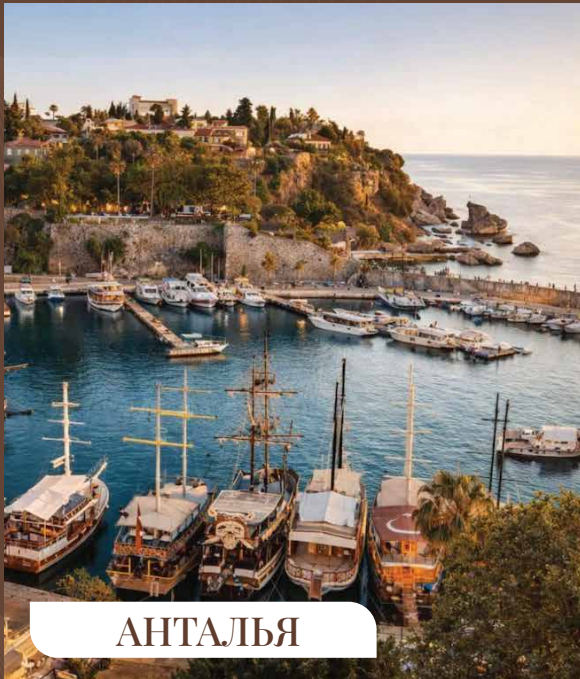
Принципы нашей политики:

- Полное соответствие требованиям гостей, законодательным нормам, корпоративным требованиям и международным стандартам.
- Оценка предложений, запросов и жалоб гостей с помощью эффективных систем и разработка быстрых и долгосрочных решений.
- Превосходство над ожиданиями гостей путем сочетания традиционного турецкого гостеприимства с современным подходом к обслуживанию.
- Постоянное совершенствование наших систем управления и качества обслуживания в соответствии с меняющимися ожиданиями гостей, новыми технологиями и отраслевыми инновациями.
- Поддержка взаимного развития и сотрудничества путем установления прочной связи со всеми заинтересованными сторонами.
- Укрепление корпоративной культуры и создание здоровой и мотивирующей рабочей среды путем поддержки профессионального и личного развития наших сотрудников посредством обучения.
- Снижение рисков для здоровья и безопасности труда, устранение опасностей и внедрение превентивного подхода.
- Повышение качества, эффективности и результативности обслуживания за счет постоянного совершенствования наших систем управления.
- Проведение оценки рисков на всех этапах, от закупки сырья до презентации, производства и подачи здоровых и надежных продуктов питания и напитков в соответствии со стандартами безопасности пищевых продуктов.
- Проведение необходимого анализа рисков для предотвращения загрязнения окружающей среды и сохранения ресурсов, снижения нашего воздействия на окружающую среду, содействия предотвращению изменения климата, защиты биоразнообразия и поддержки устойчивого использования ресурсов.
- Обеспечение информационной безопасности нашего объекта, наших гостей и наших заинтересованных сторон на самом высоком уровне путем поддержки технологической и цифровой трансформации.
- Соблюдение национальных и международных стандартов, законов и правил для обеспечения устойчивого использования природных ресурсов и снижения воздействия на окружающую среду, а также предотвращения отходов и ненужного потребления.
- Регулярный мониторинг и оценка эффективности всех наших мероприятий по снижению энергопотребления, улучшению показателей энергопотребления, поощрению использования возобновляемых источников энергии и добровольному проведению работ по повышению энергоэффективности.

Как руководство Royal Group Hotels Management, мы будем придерживаться вышеупомянутых принципов и предоставлять необходимую информацию и ресурсы для всех мероприятий по улучшению, развитию и корректировке. Мы обязуемся в полной мере соблюдать требования к системе управления.



# «ПРИРОДНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СОКРОВИЩА АНТАЛИИ»

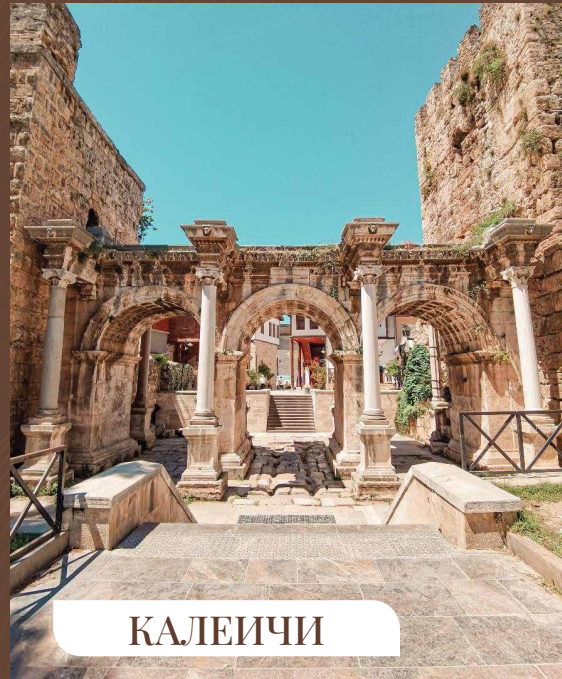


АНТАЛЯ

Анталья выделяется как одно из самых популярных туристических направлений в Средиземноморье. Ее длинная и впечатляющая береговая линия с золотистыми песчаными пляжами, кристально чистым морем и величественными горами Тавр, возвышающимися параллельно берегу, предлагает посетителям уникальный природный ландшафт. Здесь природная красота встречается с историей и культурой, и Анталья является крупным туристическим центром, принимающим миллионы туристов в течение всего года.

Калеичи, одно из мест, где лучше всего ощущается историческая атмосфера города, напоминает музей под открытым небом со своей обнесённой стенами структурой, деревянными и каменными домами османской эпохи и узкими извилистыми улочками. Благодаря своей исторической атмосфере, престижной пристани для яхт и элегантным бульварам, украшенным пальмами, Анталья предлагает посетителям незабываемые впечатления как в культурном, так и в визуальном плане.

История Анталы восходит ко II веку до нашей эры. Основание города было заложено царем Атталом II Пергамским, и город был назван Атталеей в честь своего основателя. На протяжении всей истории Анталья была важным портовым городом; После римской, византийской и сельджукской цивилизаций город попал под власть Османской империи. Следы, оставленные этими различными цивилизациями, составляют богатое культурное наследие Анталы.



КАЛЕИЧИ

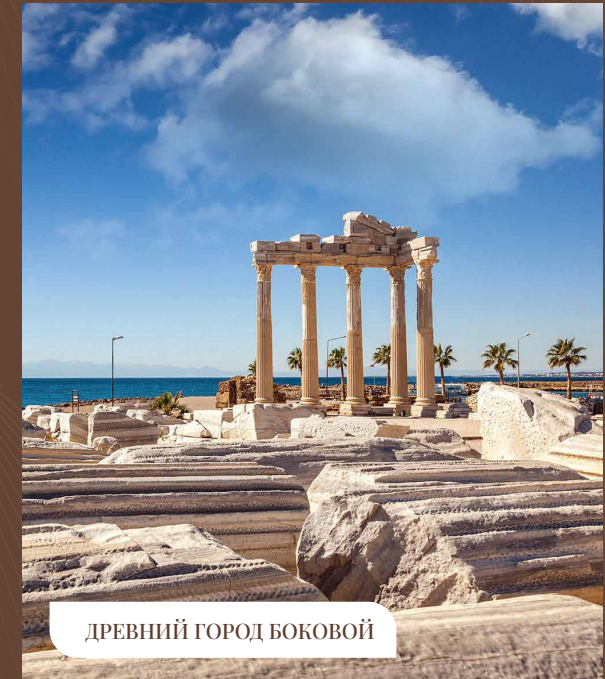
Калеичи — один из старейших районов Анталы и важный культурный центр, сохранивший свою историческую атмосферу до наших дней. Этот исторический район, окруженный стенами, предлагает посетителям неповторимую атмосферу благодаря узким мощеным улочкам, традиционным домам османского периода и впечатляющим архитектурным сооружениям.

Среди достопримечательностей Калеичи, которые обязательно стоит увидеть, — Ворота Адриана, Минарет с рифленой крышей и башня Хидырлык. Эти исторические сооружения являются важными символами, отражающими культурное наследие Анталы разных периодов.

Район также выделяется богатым гастрономическим выбором. В Калеичи множество ресторанов и кафе, где можно попробовать местные блюда.

Свежие морепродукты и традиционные турецкие блюда пользуются особой популярностью у туристов. Кроме того, Калеичи — очень оживленный торговый район.

Сувенирные магазины, ремесленные мастерские и лавки, продающие местные товары, расположенные на исторических улицах, предлагают посетителям возможность приобрести уникальные сувениры Анталы.



ДРЕВНИЙ ГОРОД БОКОВОЙ

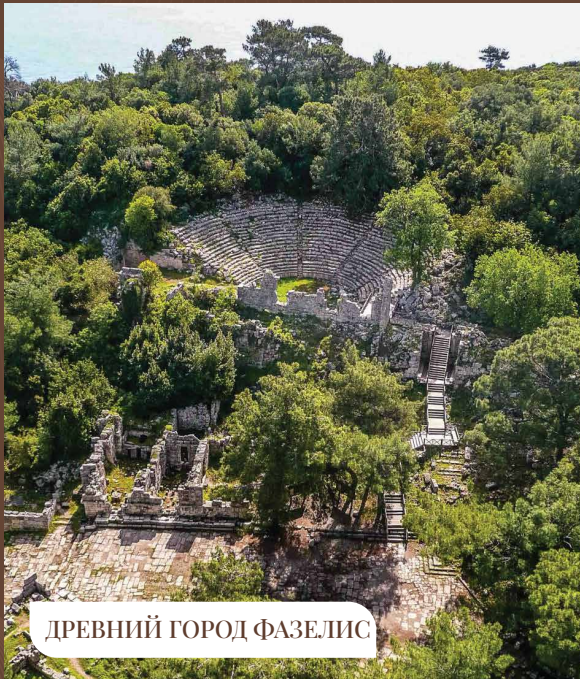
Древний город Сиде известен как одно из важнейших поселений в регионе Памфилия в древности. История города восходит к VII веку до нашей эры. На протяжении истории он служил важным торговым и портовым центром в периоды правления Ликийской, Персидской династий, Александра Великого, Римской империи и Византии.

Будучи значимым портовым городом древности, Сиде и сегодня продолжает очаровывать посетителей своими историческими руинами и впечатляющей атмосферой.

Городская планировка с широкими улицами и монументальными сооружениями отражает развитую городскую жизнь того времени.

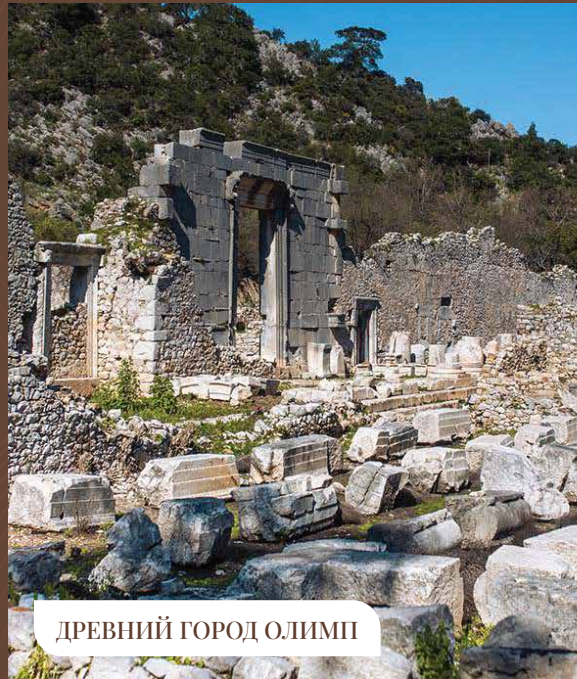
Среди важных сооружений, сохранившихся до наших дней в древнем городе Сиде, можно отметить Древний театр Сиде, Храм Аполлона, Музей Сиде и фонтан Веспасиана. Храм Аполлона, расположенный на берегу моря, является одним из самых знаковых сооружений Сиде, особенно благодаря потрясающим видам на закат.

# «ПРИРОДНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СОКРОВИЩА АНТАЛИИ»



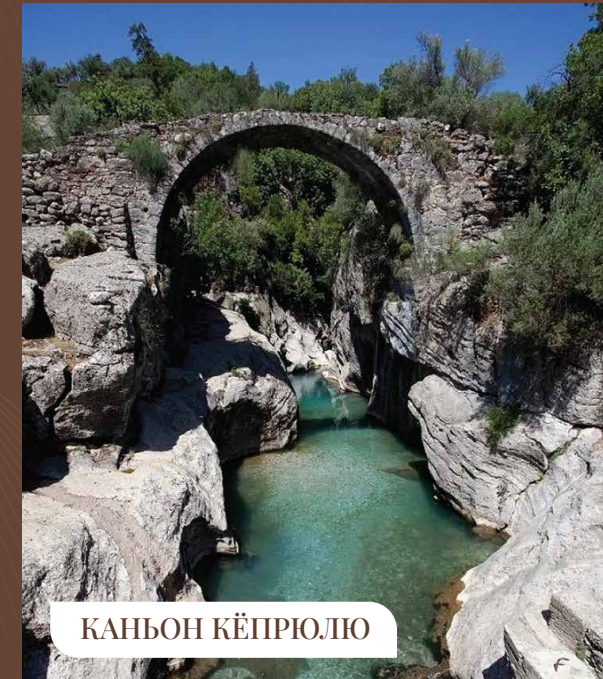
ДРЕВНИЙ ГОРОД ФАЗЕЛИС

Фазелис — древний город, известный своей исторической и природной красотой, расположенный примерно в 15 км от Кемера в Анталии, у подножия горы Тахтали. Находясь на пересечении путей Ликии и Памфилии, Фазелис в древности развивался как важный торговый и портовый город. Согласно историческим источникам, Александр Великий провел зиму в Фазелисе во время своего персидского похода. На протяжении истории город находился под властью многих цивилизаций, включая персов, эллинистические царства, римлян и византийцев. Среди основных исторических сооружений, сохранившихся до наших дней в Фазелисе, — акведуки, руины бань, древний театр, ворота Адриана и остатки акрополя. Эти сооружения демонстрируют былое значение и богатство города. Кроме того, вид, простирающийся от южной части гавани в сторону горы Тахтали, создает уникальную атмосферу, где природа и история сосуществуют.



ДРЕВНИЙ ГОРОД ОЛИМП

Олимпос — важный древний город, расположенный к югу от горы Тахтали, известный своей природной красотой. Долина Олимпоса предлагает посетителям возможность насладиться спокойной природой: прохладные воды текут в тени олеандров и лавров. Среди сохранившихся до наших дней значимых сооружений — древний театр, некрополь (кладбище), акрополь, саркофаги и руины бани. Эти сооружения проливают свет на социальную и культурную жизнь Олимпоса в древние времена. Янарташ (Химера), расположенный примерно в 300 метрах над Олимпосом, известен своими природными газовыми источниками, которые непрерывно горят на протяжении тысячелетий. Это природное явление является одним из самых привлекательных туристических мест в регионе.

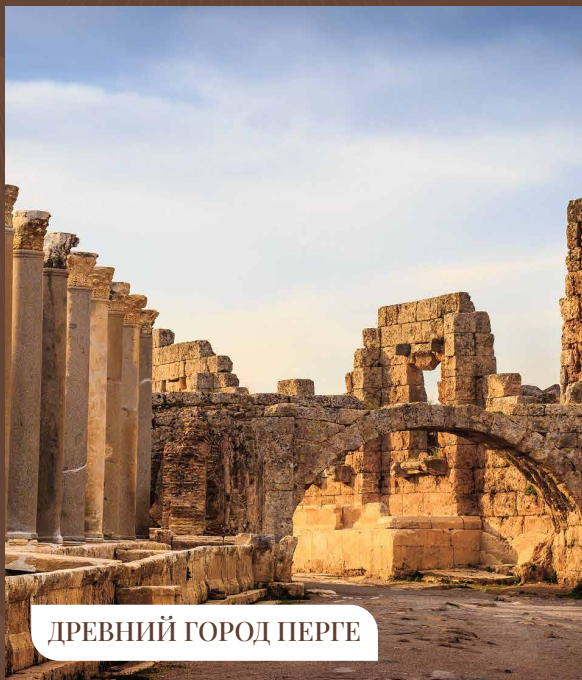


КАНЬОН КЁПРЮЛЮ

Каньон Кёпрюлю, расположенный к северо-востоку от Анталии, является важным национальным парком, известным своей природной красотой. С его крутыми скалами, кристально чистой водой и богатой растительностью, регион предлагает захватывающие дух пейзажи для любителей природы.

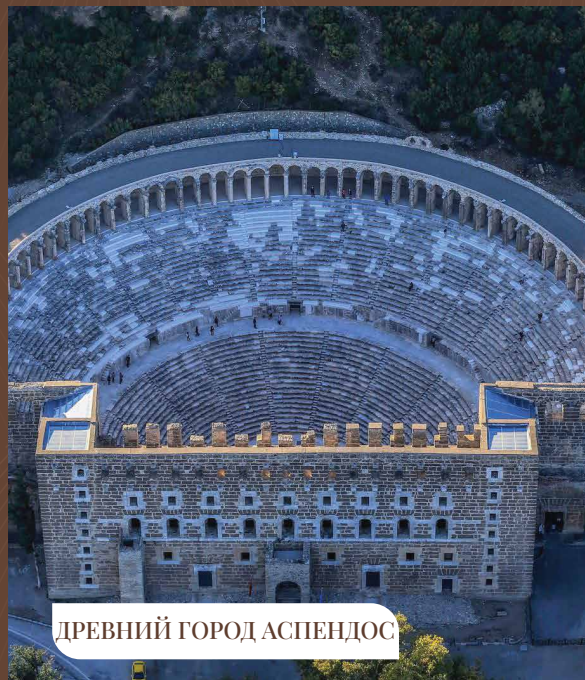
Среди исторических артефактов, найденных в каньоне, — мост Олук (Каменный мост) римской эпохи и акведуки. Эти сооружения демонстрируют значимость региона не только с природной, но и с исторической точки зрения. Каньон Кёпрюлю — очень популярное место, особенно для активного отдыха на природе, такого как рафтинг, пешие походы, кемпинг и фотосъемка. Ежегодно множество местных и иностранных туристов приезжают, чтобы исследовать эту уникальную природную зону.

# «ПРИРОДНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СОКРОВИЩА АНТАЛИИ»



ДРЕВНИЙ ГОРОД ПЕРГЕ

Древний город Перге, расположенный примерно в 18 км к востоку от Анталии в районе Аксу, является одним из важнейших древних городов Памфилии. Город демонстрирует передовые достижения градостроительства античного периода благодаря впечатляющему древнему театру, стадиону, колоннадным улицам, агоре и баням. Особого внимания заслуживают рельефы, найденные в древнем театре Перге. Эти рельефы изображают жизнь Диониса, бога вина, и представляют большую ценность с искусствоведческой точки зрения. Перге также является важным центром в истории христианства. Святой Павел, упомянутый в Библии, посетил этот город во время своего первого миссионерского путешествия по Анатолии. Поэтому Перге считается одной из важных остановок на Пути Святого Павла.

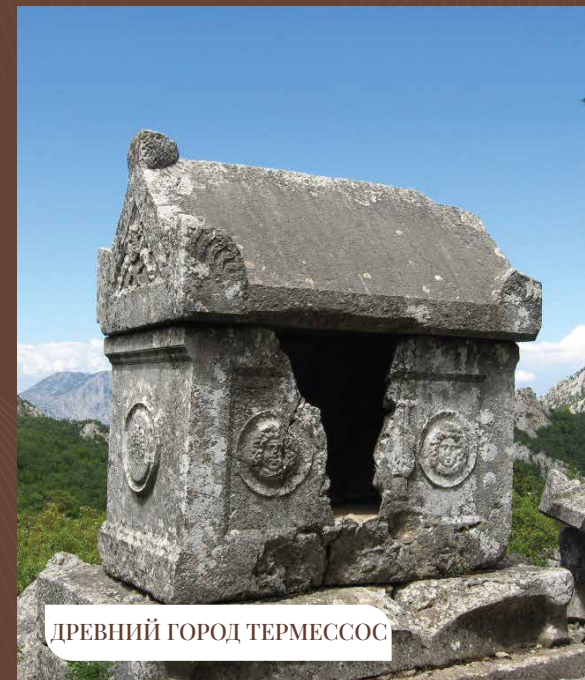


ДРЕВНИЙ ГОРОД АСПЕНДОС

Аспендос, расположенный примерно в 49 км к востоку от Анталии, недалеко от города Серик, является важным историческим поселением, особенно известным своим древним театром. Театр Аспендоса, построенный в римский период и вмещающий около 15 000 зрителей, считается одним из наиболее хорошо сохранившихся древних театров в мире.

Декорации сцены и превосходная акустика театра отражают высочайшее инженерное и архитектурное мастерство его архитектора Зенона.

Сегодня театр Аспендоса продолжает использоваться для проведения международных концертов, фестивалей и культурных мероприятий. В Аспендосе также сохранились акведуки римской эпохи, представляющие собой значительные инженерные достижения, демонстрирующие передовые системы водного транспорта древности.



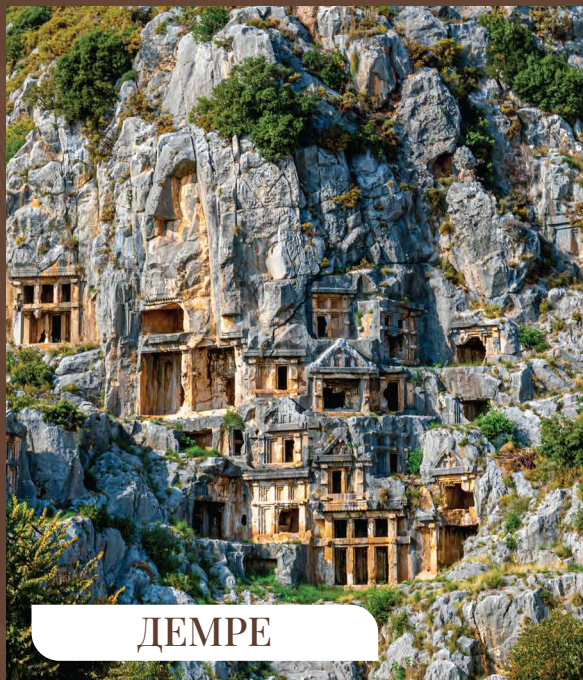
ДРЕВНИЙ ГОРОД ТЕРМЕССОС

Древний город Термеccос расположен в Писидии, в долине между вершинами горы, известной сегодня как гора Голлюк (гора Солимос). Термеccос, один из самых впечатляющих древних городов Анталии, удивительно хорошо сохранился на протяжении истории благодаря своему высокому горному расположению.

В городе находятся многочисленные храмы, монументальные сооружения и обширные скальные гробницы.

Среди этих гробниц – гробница Алкетаса, одного из важных полководцев эпохи Александра Великого. Термеccосский театр, расположенный среди гор, считается одним из самых впечатляющих театров древнего мира, предлагая непревзойденные виды. Термеccос, с его исторической атмосферой и природной красотой, предлагает посетителям уникальный опыт знакомства с городом.

# «ПРИРОДНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СОКРОВИЩА АНТАЛИИ»

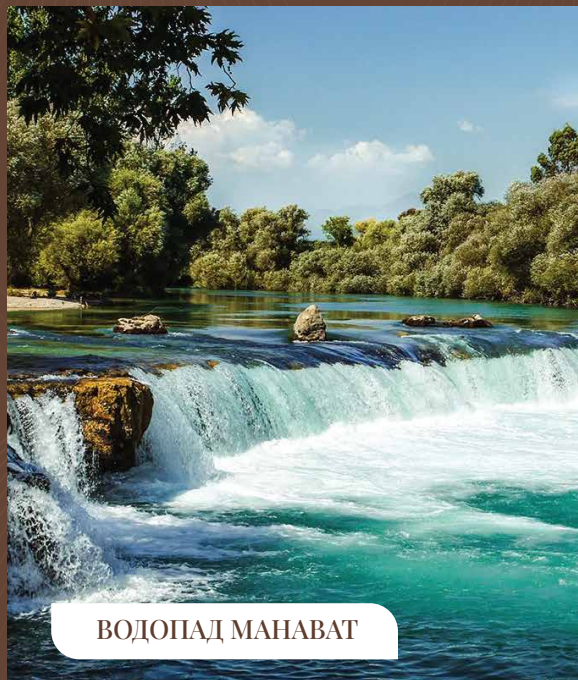


ДЕМРЕ

Демре, расположенный к западу от Анталии, — это исторический регион, особенно известный своими ликийскими руинами. Он может похвастаться богатым культурным наследием, включающим древние города, природную красоту и исторические сооружения.

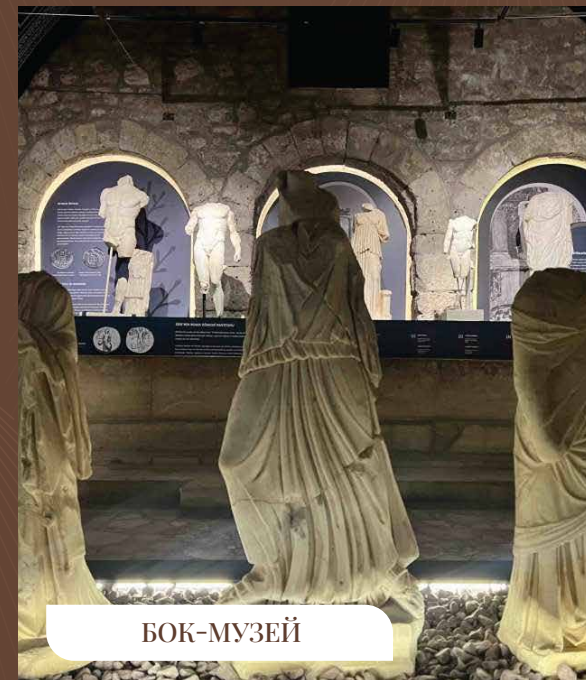
Особого внимания заслуживает древний город Мира с его скальными гробницами и древним театром. Древний город Андриаке и остров Кекова также являются важными туристическими достопримечательностями Демре.

Демре также известен как место, где жил Святой Николай, или Санта-Клаус. Поэтому церковь Святого Николая в этом регионе является важным местом паломничества для христианского мира и ежегодно принимает множество посетителей.



ВОДОПАД МАНАВАТ

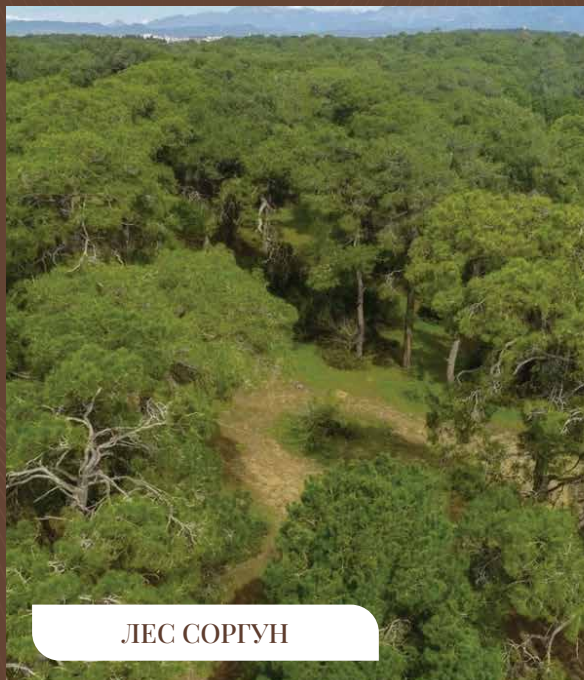
Этот уникальный водопад, расположенный на реке Манавгат, предлагает прохладный и спокойный отдых, особенно в знойные летние месяцы. Шум бурлящей воды и пышная зелень предоставляют посетителям возможность как расслабиться, так и исследовать окрестности. Идеальное место для тех, кто хочет провести время на природе, водопад Манавгат предлагает возможности для пеших прогулок, фотосъемки и наслаждения видами реки. Местные заведения предлагают возможность попробовать блюда региональной кухни, а также все большее значение приобретают практики, направленные на защиту окружающей среды в соответствии с принципами устойчивого туризма. Это обеспечивает как приятные впечатления для посетителей, так и сохранение природного наследия для будущих поколений.



БОК-МУЗЕЙ

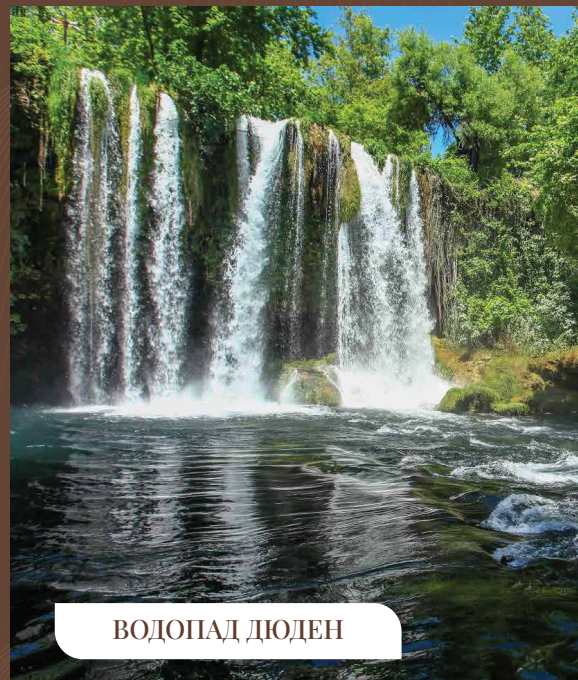
Музей Сиде — важный объект культурного наследия, расположенный в древнем городе Сиде, который после реставрации был преобразован из древнеримской бани в музей. Музей может похвастаться богатой коллекцией артефактов, найденных при раскопках в этом регионе. В музее представлены скульптуры, саркофаги, рельефы, надписи и различные археологические находки римского периода. Особого внимания заслуживают скульптуры, изображающие мифологических персонажей, и искусно выполненные саркофаги.

# «ПРИРОДНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СОКРОВИЩА АНТАЛИИ»



ЛЕС СОРГУН

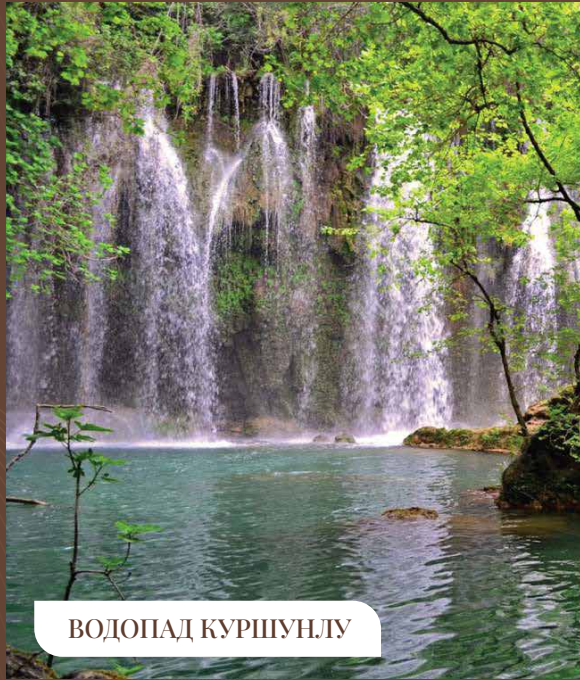
Соргунский лес, расположенный в регионе Манавгат и Сиде, представляет собой природный заповедник, покрытый обширными сосновыми лесами. Эта территория, где море и лес переплетаются, является важным местом отдыха и развлечений как для местных жителей, так и для туристов. Благодаря чистому воздуху, тенистым пешеходным дорожкам и природной среде, это прохладное место, особенно в летние месяцы. Соргунский лес, подходящий для пикников, прогулок на природе и велопрогулок, также имеет большое значение с точки зрения биоразнообразия региона.



ВОДОПАД ДЮДЕН

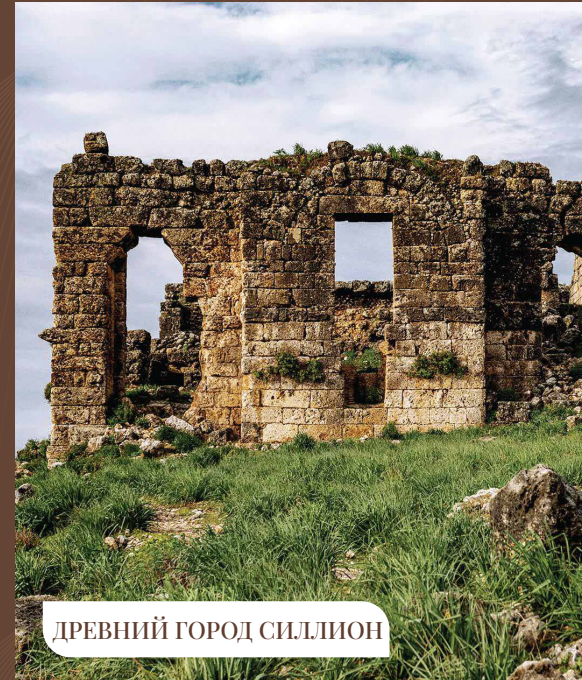
Водопад Дюден – один из важнейших объектов природного наследия Анталии, а его близость к центру города делает его привлекательным местом как для местных жителей, так и для туристов. Вид на водопад открывается с двух точек – Верхнего Дюдена и Нижнего Дюдена. Водопад примечателен мощным потоком воды и впечатляющими пейзажами. Вид на Нижний Дюденский водопад, низвергающийся со скал в Средиземное море, стал одной из знаковых достопримечательностей региона. Природный парк с пешеходными дорожками и смотровыми террасами предлагает посетителям возможность погрузиться в природу.

# «ПРИРОДНЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ СОКРОВИЩА АНТАЛИИ»



ВОДОПАД КУРШУНЛУ

Водопад Куршунлу, расположенный в районе Аксу города Анталя, является важным объектом природного наследия, окруженным богатой растительностью. Охраняемая как природный парк, эта территория примечательна своим водопадом, ниспадающим с высоты около 18 метров, и образовавшимися в нем природными бассейнами. Здесь растут сосны, кустарниковая растительность и обитает множество видов птиц, что делает это место идеальным для прогулок на природе и фотосъемки. Благодаря своей прохладной и спокойной атмосфере, оно привлекает значительное внимание, особенно в летние месяцы.



ДРЕВНИЙ ГОРОД СИЛЛИОН

Древний город Силлион – историческое поселение, расположенное в Ликийском регионе, в районе Кумлуджа в Анталии. Обладая богатой историей, восходящей к VII веку до нашей эры, Силлион благодаря своему стратегическому расположению выделялся как важный оборонительный и торговый центр древности. Город известен своим обнесенным стенами акрополем и древним театром. Кроме того, храмы и водные каналы, обнаруженные среди руин, отражают архитектурную и социальную структуру жизни древности. Близость к морю предлагает посетителям как исторические достопримечательности, так и живописные природные пейзажи.

## ИТОГОВЫЙ ОБЗОР

Анталья выделяется как одно из важнейших туристических направлений в мире благодаря своему многовековому историческому наследию, богатой культуре и уникальной природной красоте. Это богатство, от древних городов до водопадов, от музеев до природных парков, дарит посетителям незабываемые впечатления. Сегодня Анталья – это не только туристический центр, но и регион, стремящийся стать важным направлением, сохраняющим свои природные и культурные ценности для будущего посредством устойчивого туризма. Чтобы узнать больше о других музеях и исторических местах Антальи и открыть для себя направления устойчивого туризма в Турции, вы можете посетить платформу Go Türkiye.



# ПУТЕВОДИТЕЛЬ ДЛЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ ПО ИСТОРИЧЕСКИМ И ПРИРОДНЫМ ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЯМ

## Музеи и археологические памятники

Сохранение исторических и природных достопримечательностей имеет огромное значение для устойчивого развития туризма и передачи культурного наследия будущим поколениям. Поэтому посетителям рекомендуется обратить внимание на следующие моменты:

- Перед посещением музея или археологического объекта проверьте дни и часы его работы.
- Музейные карты, которые можно получить на входе в музеи, предоставляют возможность посетить многие музеи и археологические объекты без очередей и по сниженным ценам.
- Важно соблюдать правила посещения музеев и археологических объектов. Например, фотосъемка может быть запрещена в некоторых зонах или разрешена только в определенных местах. Соблюдение этих правил способствует как сохранению исторических и природных достопримечательностей, так и комфортному и приятному отдыху для других посетителей.

## Исторические артефакты и антиквариат

- Избегайте повреждения исторических мест и древних предметов. Эти места являются частью нашего общего культурного наследия, и их сохранение имеет первостепенное значение.
- Древние предметы, старые монеты, окаменелости, камни и подобные предметы, представляющие историческую ценность, следует сохранять на их первоначальном месте.
- Изъятие исторических артефактов или изменение сооружений может привести к необратимым повреждениям и повлечь за собой юридические последствия.

## Мечети

- Перед посещением мечети снимите обувь.
- Соответствующая одежда важна как знак уважения.
- Ходите тихо и уважительно; соблюдайте правила фотосъемки.



## Охрана природных территорий и лесов

Природа – это не просто зона отдыха; это хрупкая экосистема, в которой обитают тысячи живых существ. Следующие правила крайне важны при нахождении в таких местах:

- Запрещено разводить костры и устраивать пикники: Никогда не разводите костры в лесных или природных зонах. Небольшая оплошность может привести к непоправимым лесным пожарам и уничтожению тысяч живых существ. Если вы собираетесь устроить пикник, выбирайте специально отведенные безопасные места.
  - Утилизация отходов: Всегда забирайте с собой весь мусор (пластик, стекло, металл, бумага). Разбитое стекло, в частности, действует как линза, концентрируя солнечный свет и создавая опасность возгорания.
  - Соблюдайте предупреждающие знаки: Тщательно следуйте всем указателям и предупреждающим знакам в этом районе. Эти знаки установлены для вашей безопасности и для защиты растительности и дикой природы региона.
  - Не оставляйте следов: Не срывайте цветы, камни или ветки с растений. Просто заберите с собой фотографии и прекрасные воспоминания.
- А вы знали? Более 90% лесных пожаров начинаются из-за халатности человека (непотушенные окурки, костры для пикников или стеклянные отходы). Защита природных территорий имеет решающее значение как для устойчивости экосистемы, так и для обеспечения возможности будущим поколениям наслаждаться этими красотами.

## Взаимодействие диких животных

- Необходимо внедрять ответственные и устойчивые методы туризма, учитывающие благополучие животных.
- Не следует поощрять использование животных в развлекательных целях.
- В Турции охота должна осуществляться только через агентства, имеющие лицензии на охотничий туризм, в целях защиты дикой природы. Эти правила способствуют как защите дикой природы, так и широкому внедрению ответственных методов туризма.

## Сигареты и алкоголь

- Курение в закрытых помещениях в Турции запрещено. Эта мера направлена на защиту качества воздуха и предотвращение проблем со здоровьем.
- Продажа алкогольных напитков лицам младше 18 лет запрещена.

## Транспорт города Манавгат

В Манавгате городской транспорт предлагает посетителям различные удобные варианты:

- Автобусы: Обеспечивают регулярное сообщение внутри района и с окрестными городами. Билеты можно оплатить наличными или картой.
- Микроавтобусы/маршрутные такси: Экономичный вид транспорта, курсирующий по определенным маршрутам. Быстро и недорого на коротких расстояниях.
- Такси: Быстрый и удобный вариант; рекомендуется обсудить цену перед посадкой.
- Велосипеды/пешие прогулки: Прокат велосипедов доступен в центре города и вдоль побережья.
- Пешие прогулки также являются приятным и практичным способом осмотреть окрестности.



# БИОРАЗНООБРАЗИЕ В ТУРЦИИ И АНТАЛИИ

Благодаря своему географическому положению, климату и богатым природным ресурсам, Турция выделяется как одна из самых богатых стран мира по биоразнообразию.

В Турции произрастает более 10 000 видов растений, 3500 из которых являются эндемичными, причем только в Анталии насчитывается 200 эндемичных видов.

Животный мир Турции также весьма разнообразен: здесь обитает более 153 видов млекопитающих, 490 видов птиц, 480 видов морских рыб, 384 вида бабочек, 106 видов рептилий и более 80 000 видов беспозвоночных.

Это богатое биоразнообразие делает Турцию привлекательным местом для экотуризма и природного туризма..

## ФАУНА Тюркии

### Caretta Caretta (морская черепаха логгерхед)

защитой. Этот вид выходит на берег только для откладывания яиц. • Внешний вид: верхняя часть тела красновато-коричневая, нижняя – светло-желтая.

• Ноги и плавание: ноги имеют форму плавников, что улучшает их способность к плаванию, и обычно имеют максимум два когтя.

• Половые различия: самцы имеют более длинное тело и хвост, чем самки.

Черепахи *Caretta Caretta* предпочитают песчаные пляжи для откладывания яиц, особенно в период с мая по июль. Однако деятельность человека может угрожать этим районам:

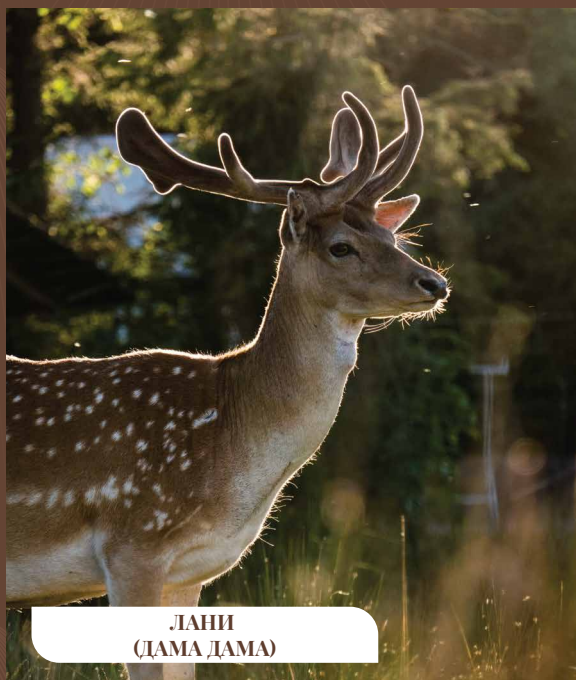
• Изменение береговой линии и удаление песка

• Освещение пляжа

• Туристическая деятельность.

Эти факторы могут нарушить или уничтожить места гнездования морских черепах. Поэтому важно уделять внимание изменению береговой линии для защиты мест гнездования.





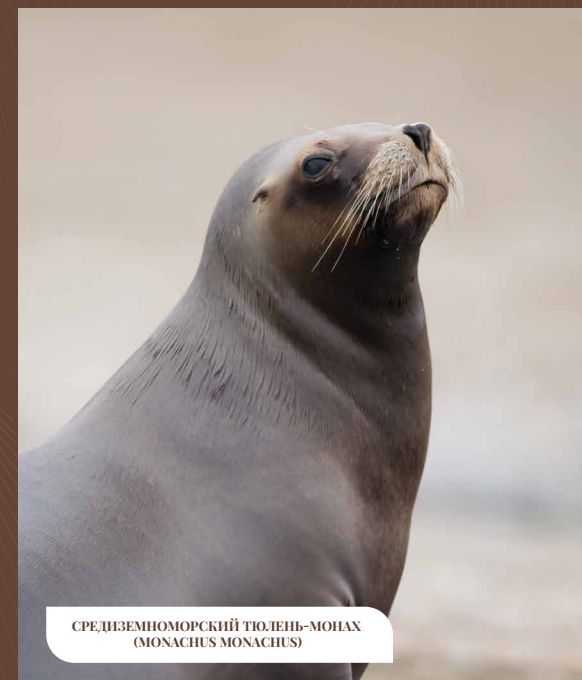
**ЛАНИ  
(ДАМА ДАМА)**

- Лани, обитающие в районе Дюзлерчамы в Анталии, являются родиной других ланей в мире.
- Окраска шерсти меняется в зависимости от сезона:
- Лето: Желтовато-коричневые тона
- Зима: Более темная серо-коричневая шерсть, пятна могут стать более заметными
- Рога: У самцов ланей широкие, ластовидные (пальцеобразные) рога.
- Охрана: Этот вид входит в число охраняемых в Турции. Сохранение естественной среды обитания, контроль охоты и информационные кампании важны для сохранения популяции ланей.



**ОБЫКНОВЕННАЯ РЫСЬ  
(LYNX LYNX)**

- Рысь — вид кошачьих, принадлежащий к семейству кошачьих (Felidae) и широко распространенный в Евразии.
- В Турции она встречается преимущественно в регионах Тунджели, Анталя, Ардахан, Болу, Чанкыры, Карс, Кастамону, Эрзурум, Сивас, Артвин и Ризе.
- Физические характеристики:
- Тело: длинное и стройное
- Ноги: короткие и крепкие
- Шерсть: желтовато-коричневая, зимой более темно-серо-коричневая; пятна заметны летом, зимой могут исчезать
- Уши: пушистые структуры в виде щёток на макушке
- Статус сохранения: внесена в Красную книгу МСОП как «Наименее уязвимый вид». Незаконная и бесконтрольная охота угрожают этому виду.
- Меры по сохранению: охота на рысей запрещена в Турции и Европе, проводятся природоохранные и информационные кампании для обеспечения дальнейшего выживания вида.



**СРЕДИЗЕМНОМОРСКИЙ ТЮЛЕНЬ-МОНАХ  
(MONACHUS MONACHUS)**

- Численность популяции:
- В мире обитает приблизительно 600–700 особей, из них около 100 — в прибрежных районах Турции.
  - Физические характеристики:
  - Длина: 2–3 метра
  - Вес: 200–300 килограммов
  - Наиболее характерные черты — большая голова, длинные усы и черные глаза.
  - Место обитания и угрозы: Средиземноморские тюлени-монахи, как правило, обитают в прибрежных пещерах. Однако деятельность человека и внешние факторы угрожают среде обитания вида:
  - Вмешательство в прибрежные пещеры
  - Строительство
  - Посещение пещер в туристических целях
  - Подводное погружение в пещеры
  - Важность сохранения: Сохранение средиземноморских тюленей-монахов имеет критически важное значение не только для популяции в Турции, но и для всей мировой популяции.



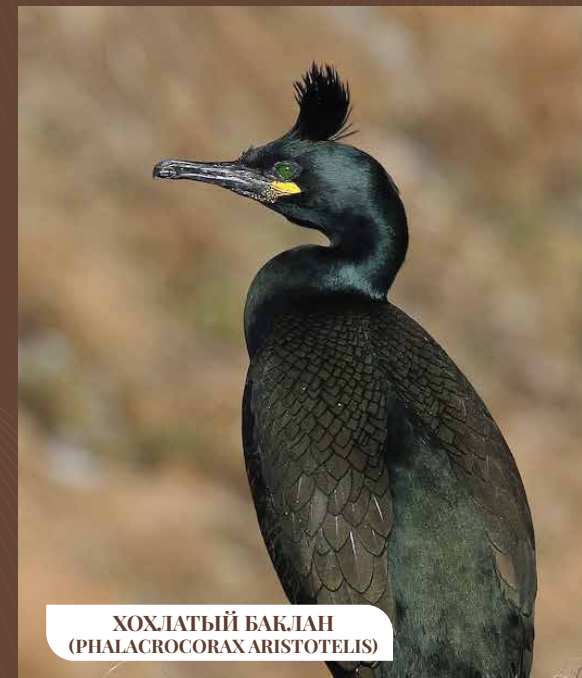
**ЛУНЬ**  
(*HIERAETUS FASCIATUS*)

- Семейство: Accipitridae
- Размер: Примерно 52 см в длину
- Характеристики полета: Благодаря длинным крыльям, хвосту и шее, напоминает крупного медового канюка. Ловит добычу, планируя и совершая внезапные пикирования.
- Питание: Питается преимущественно мелкими млекопитающими, такими как кролики и белки.
- Среда обитания и охрана: Защита естественной среды обитания и контроль за охотой имеют решающее значение для будущего вида.



**ОСТРОВНАЯ ЧАЙКА**  
(*LARUS AUDOUINII*)

- Семейство: Laridae (Чайки)
- Размеры и размах крыльев: длина от 55 до 65 см, размах крыльев от 125 до 135 см.
- Внешний вид:
  - Белая голова и нижняя часть тела
  - Серая спина и верхняя часть крыльев
  - Темные глаза, желтые ноги и красный клюв
- Статус сохранения: Согласно Красному списку МСОП 2004 года, классифицируется как NT (близкий к угрозе исчезновения). Хотя в настоящее время не находится под угрозой исчезновения, в будущем может оказаться под угрозой.



**ХОХЛАТЫЙ БАКЛАН**  
(*PHALACROCORAX ARISTOTELIS*)

- Семейство: Phalacrocoracidae
- Место обитания: Как морская птица, гнездится на побережьях и островах.
- Способность к нырянию: Может охотиться под водой, ловя рыбу и других морских обитателей.
- Характеристики: Хохлатый баклан известен своей способностью нырять и планировать.



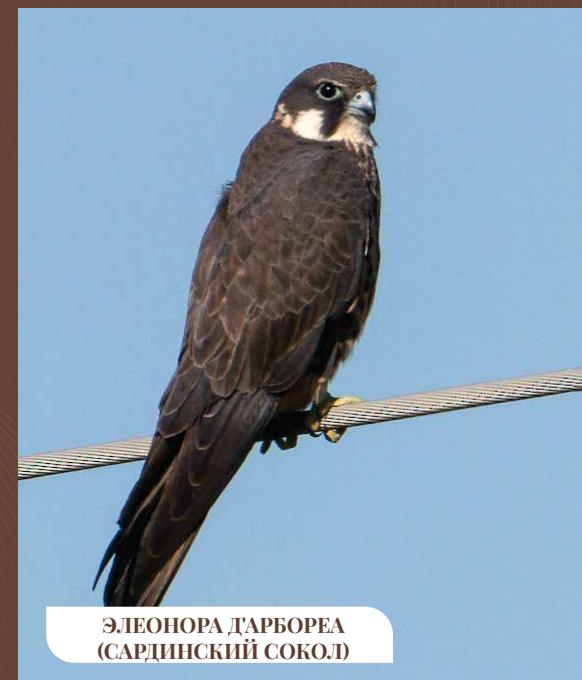
**МАЛАЯ ПУСТЕЛЬГА  
(FALCO NAUMANNI)**

- Семейство: Соколиные
- Место обитания: Живет на открытых пространствах, в сельской местности и на скалистых побережьях.
- Миграция: Можно наблюдать во всех регионах Турции в периоды миграции и в летние месяцы.
- Размеры:
- Длина: 27–33 см
- Размах крыльев: 63–72 см
- Внешний вид: Светло-коричневый сверху, белый снизу; коричневые полосы на брюхе.



**БУРАЯ БАБОЧКА ГАЛИКАРНАССА  
(MANIOLA HALICARNASSUS)**

- Вид и происхождение: Вид бабочек среднего размера, названный в честь Галикарнасса, древнего названия Бодрума.
- Внешний вид:
- Самцы: Серо-черные тона
- Самки и молодые особи: Более светлые, коричневые тона
- Размах крыльев: 5–6 см
- У некоторых подвидов могут встречаться белые пятна или полосы
- Место обитания: Особенно распространена на полуострове Бодрум и в Эгейском регионе.
- Угрозы: Разрушение среды обитания, пестициды и загрязнение окружающей среды представляют угрозу для вида.



**ЭЛЕОНОРА Д'АРБОРЕА  
(САРДИНСКИЙ СОКОЛ)**

- Семейство: Соколиные
- Размер и характеристики: Среднего размера, с тонкими, длинными крыльями.
- Место обитания: Встречается на средиземноморских островах и среди перелетных птиц.
- Историческое название: Названа в честь Элеоноры д'Арбореа, королевы и судьи Сардинии XIV века.
- Охрана: Защита естественной среды обитания Элеоноры д'Арбореа и контроль за охотой имеют большое значение для дальнейшего выживания вида.

## ФЛОРА ТУРЦИИ

### Олива (*Olea europaea*)

Олива — одно из важнейших растений Средиземноморского бассейна и на протяжении тысячелетий является основополагающим элементом анатолийской культуры, сельского хозяйства и кухни. Турция — одна из ведущих мировых стран-производителей оливок, и она широко культивируется, особенно в Эгейском, Мраморном и Средиземноморском регионах. Оливковое дерево, благодаря своей долговечности и устойчивости, является важным примером устойчивого сельского хозяйства. Некоторые оливковые деревья могут жить сотни или даже тысячи лет. Устойчивость к засухе и способность расти при недостатке воды делают его ценным видом в борьбе с изменением климата. С экологической точки зрения, оливковые рощи помогают уменьшить эрозию почвы, поддерживают биоразнообразие и обеспечивают важную среду обитания для сельских экосистем.

С экономической точки зрения, производство оливок и оливкового масла является важным источником дохода для многих местных общин в Турции. В культурном плане олива считается символом мира, изобилия и долголетия. Поэтому оливковое дерево — это не только сельскохозяйственный продукт, но и важное природное наследие, отражающее понимание устойчивого развития в средиземноморской культуре.



## Горький апельсин (*Citrus aurantium*)

Горький апельсин — это вид цитрусовых, часто встречающийся на улицах средиземноморских городов, известный своими ароматными цветами и ярко-оранжевыми плодами. Это дерево, научно известное как *Citrus aurantium*, особенно хорошо приспособлено к средиземноморскому климату и чаще всего встречается в таких городах, как Анталья, Адана и Мерсин в Турции. Много веков назад дерево горького апельсина попало в Средиземноморье по торговым путям из Юго-Восточной Азии.

Со временем оно стало деревом, украшающим улицы средиземноморских городов. Его белые цветы, распускающиеся весной, создают сильный и сладкий аромат, который распространяется по всему городу. Поэтому в некоторых городах аромат цветов горького апельсина считается предвестником весны.

- Цветы горького апельсина высоко ценятся, из них извлекают духи и ароматические масла.
- Плоды горького апельсина обычно не едят в сыром виде, как апельсины; их чаще используют для приготовления джемов и мармеладов.
- Горький апельсин — популярный выбор для городского озеленения, поскольку он одновременно вынослив и декоративен.
- Горький апельсин очень важен в цитрусоводстве; многие апельсиновые и лимонные деревья выращиваются путем прививки на подвой горького апельсина.
- Аромат цветов горького апельсина весной настолько силен, что в некоторых средиземноморских городах улицы пахнут натуральными духами. Горький апельсин также ценен для городских экосистем.

Он долго живет, дает тень, а его цветы являются источником пищи для многих насекомых и опылителей. Благодаря этим характеристикам он считается важной частью экологически чистого городского ландшафта в средиземноморских городах.



## Апельсин (*Citrus sinensis*)

Апельсин (*Citrus sinensis*) Апельсин — один из самых любимых фруктов средиземноморского климата. Это дерево, научное название которого *Citrus sinensis*, занимает важное место как в питании, так и в культуре благодаря своему сладкому аромату, высокому содержанию витаминов и душистым цветам. В Турции производство апельсинов сосредоточено, в частности, вокруг Анталии, Аданы и Мерсина. Апельсин происходит из Юго-Восточной Азии.

Много веков назад он попал на Ближний Восток и в Средиземноморье благодаря торговым путям. Теплое солнце и мягкие зимы Средиземноморья создали очень благоприятные условия для выращивания апельсинов. Таким образом, апельсиновые рощи стали важным сельскохозяйственным и культурным элементом региона. Весной апельсиновые деревья покрываются белыми цветами. Эти цветы очень ароматны и предвещают скорое созревание плодов. Плоды, которые созревают в течение всего лета, созревают для сбора урожая осенью и зимой, приобретая ярко-оранжевый цвет.

- Апельсины — один из самых широко культивируемых фруктов в мире.
- Апельсин состоит примерно на 85–90% из воды, поэтому он так освежает.
- Апельсины богаты витамином С и поддерживают иммунную систему.
- Аромат апельсиновых цветов высоко ценится и используется в парфюмерии и косметике.
- Апельсиновые деревья могут плодоносить 50 лет и более при подходящих условиях.

Апельсиновые рощи являются важной частью средиземноморского сельского хозяйства. При правильном орошении и использовании устойчивых методов ведения сельского хозяйства они создают экономическую ценность и поддерживают сельскую жизнь в регионе. Кроме того, апельсиновые деревья являются важным источником пищи для пчел и других опылителей в период цветения.



## Орхидея салеп (Orchis spp.)

Орхидеи салеп – одни из самых уникальных растений Анатолии. Принадлежащие к роду *Orchis*, эти виды орхидей произрастают в естественных условиях, особенно в горных и лесистых районах Турции. Турция является одним из самых богатых регионов мира по разнообразию орхидей салеп. Много веков назад жители Анатолии обнаружили эту небольшую, но замечательную орхидею, растущую в природе. Клубни растения, расположенные под землей, высушивали и измельчали, получая порошок салеп. Этот порошок смешивали с горячим молоком, чтобы приготовить напиток под названием «салеп», который стал традиционным напитком, употребляемым особенно в зимние месяцы. Со временем салеп стали использовать не только как напиток, но и для приготовления мороженого. Знаменитое мороженое «Мараш», которое готовят специально в Кахраманмараше, имеет плотную и эластичную текстуру благодаря содержащемуся в нем салепу.

- Цветки орхидеи салеп очень маленькие, но имеют очень сложную структуру; поэтому семейство орхидей считается одним из самых развитых видов цветковых растений в мире.
- Салеп получают из клубней растения, расположенных под землей.
- В Турции произрастает более 120 видов орхидей, значительная часть которых пригодна для выращивания салепа.
- Орхидея салеп является важным источником опыления для многих насекомых.
- Из-за чрезмерного сбора салеп является одним из охраняемых растений в Турции, и его сбор в дикой природе ограничен. Орхидея салеп имеет большое значение для сохранения биоразнообразия. Поэтому вместо сбора в дикой природе осуществляется контролируемое производство и выращивание в контролируемых условиях. Такой подход обеспечивает как сохранение традиционных продуктов, так и защиту естественных популяций орхидей.



## Гранатовое дерево (*Punica granatum*)

важное плодовое дерево, культивируемое в средиземноморских и ближневосточных культурах с древних времен. Это растение, научно известное как *Punica granatum*, хорошо адаптируется к жаркому и полусухому климату. В Турции выращивание гранатов особенно распространено в окрестностях Анталии, Мерсина и Аданы. Считается, что гранат происходит из Ирана и прилегающих регионов. Столетия назад он распространился по Анатолии и всему Средиземноморью по торговым путям. Со временем он приобрел значительное значение в культурах как благодаря своим плодам, так и благодаря своему символическому значению. Весной гранатовое дерево цветет ярко-красными цветами. Эти цветы со временем превращаются в плоды граната с толстой кожурой. Сотни мелких семян внутри граната на протяжении истории считались символом плодородия, изобилия и жизни.

- В одном гранате может содержаться от 200 до 600 семян.
- Гранатовое дерево засухоустойчиво и поэтому легко растет в средиземноморском климате.
- Гранат на протяжении истории был символом плодородия и изобилия во многих культурах.
- Из плодов делают гранатовый сок, гранатовую патоку и различные соусы.
- Гранатовое дерево иногда выращивают как декоративное растение, поскольку его красные цветы очень эффектны. Гранатовое дерево — это растение, которое может расти при небольшом количестве воды и давать урожай в течение многих лет. Благодаря этим характеристикам оно считается одним из сельскохозяйственных видов, способных адаптироваться к изменению климата. Оно также является важным источником пищи для пчел и других опылителей в период цветения.



## Лавр благородный (*Laurus nobilis*)

одно из самых характерных растений Средиземноморья. Это вечнозеленое дерево, научно известно как *Laurus nobilis*, занимает важное место как в кулинарии, так и в традиционной культуре благодаря своим ароматным листьям. В Турции оно произрастает в естественных условиях, особенно в лесах вокруг Анталии, Муглы и Хатая. В древности лавр благородный считался особенным деревом. Согласно греческой мифологии, Аполлон, бог света и искусства, влюбился в прекрасную нимфу Дафну.

Однако Дафна хотела сбежать и в конце концов превратилась в лавр благородный. Аполлон объявил это дерево священным, и с тех пор ветви лавра стали символом победы и чести. В древности поэты, атлеты и герои носили короны из лавровых листьев, чтобы показать свои достижения. Эта традиция особенно часто встречалась на важных событиях, таких как древние Олимпийские игры.

- Лавр благородный использовался для придания аромата пище с древних времен.
- Лавровый лист – вечнозеленое растение, то есть он не сбрасывает листья в течение всего года.
- В древности листья лаврового листа считались священным и защитным растением.
- Лавровое масло традиционно используется в производстве мыла; мыло из лаврового листа особенно популярно в регионе Хатай.
- Турция является одной из ведущих стран мира по производству лаврового листа, и естественные лавровые леса довольно широко распространены. Лавровый лист – это растение, которое растет в естественных условиях и требует минимального ухода. Поэтому он занимает важное место среди экологически чистых лесных продуктов. Деревья не вырубаются при сборе листьев; это обеспечивает производство в течение многих лет без вреда для



## Липа (*Tilia* spp.)

ценное дерево, известное своими ароматными цветами и лечебными свойствами. Виды липы, принадлежащие к роду *Tilia*, произрастают преимущественно в прохладном и умеренном климате. В Турции она встречается в природе в лесах Черноморского и Мраморного регионов. На протяжении веков жители Анатолии находили липы, растущие в природе, и получали пользу, в частности, от приятного аромата их цветов.

Небольшие желтоватые цветы, распускающиеся в начале лета, собирают, сушат и употребляют в виде горячего напитка в зимние месяцы. Поэтому липовый чай стал одним из самых любимых травяных чаев в Анатолии зимой. Во многих культурах липа ассоциируется с миром, здоровьем и защитой.

В древности в некоторых деревнях люди собирались под большими липами, беседовали и принимали важные решения. Поэтому липа иногда рассматривается как символ социального единства и взаимопомощи.

- Цветы липы обладают очень сильным и приятным ароматом; Поэтому они являются важным источником нектара для пчел.
- Липовый чай — один из самых популярных травяных чаев в Турции.
- Когда липы цветут, они создают богатый источник меда для пчел.
- Липы могут жить довольно долго, некоторые — сотни лет.
- Благодаря своим крупным листьям, они используются в качестве важного ландшафтного дерева, обеспечивающего тень в городах. Липы очень ценны для экосистемы. Их цветы являются важным источником пищи для пчел и других опылителей. Кроме того, благодаря своим большим стволам и крупным листьям, они помогают улучшить качество воздуха и создают прохладную тень в городах.



## Фиговое дерево (*Ficus carica*)

Инжир — одно из древнейших плодовых деревьев Средиземноморья и Анатолии. Научное название — *Ficus carica*. Инжир растёт в тёплом и солнечном климате и употребляется в пищу человеком на протяжении тысячелетий. Турция является одним из важнейших мировых производителей инжира, а регион Айдын, в частности, славится своим высококачественным инжиром. Инжир считается одним из древнейших культурных растений в истории человечества. Археологические находки показывают, что инжир впервые начали выращивать люди тысячи лет назад. Поэтому инжир рассматривается как один из самых ранних примеров земледелия.

В Анатолии инжир часто ассоциируется с плодородием и непрерывностью жизни. Благодаря широким листьям и крепким корням инжир может расти даже в суровых условиях. Поэтому он также считается символом стойкости среди людей.

- Инжир на самом деле не является одним плодом; он имеет особую структуру, содержащую сотни крошечных цветков.
  - Для опыления инжира необходим особый вид насекомых: инжирная оса. Эта маленькая оса устанавливает симбиотические отношения с фиговым деревом.
  - Фиговые деревья имеют крепкие корни и иногда могут расти даже между стенами или камнями.
  - Турция является одной из ведущих стран мира по производству сушеного фигового дерева.
  - Фиговое дерево можно употреблять как в свежем, так и в сушеном виде, оно содержит очень высокое количество натурального сахара и клетчатки.
- Фиговые деревья устойчивы к жарким и засушливым условиям и могут расти при относительно небольшом количестве воды. Поэтому они считаются одними из устойчивых плодовых деревьев, адаптированных к средиземноморскому климату. Они также вносят вклад в экосистему, являясь источником пищи для многих птиц и насекомых.



## Олеандр (Nerium oleander)

Олеандр, также известный как *Nerium oleander*, – характерное растение средиземноморского побережья и теплых регионов Турции. Он славится своими эффектными цветами и неприхотливостью. Его часто можно увидеть вдоль дорог и в садах, особенно в Эгейском и Средиземноморском регионах. Олеандр привлекает внимание как своей красотой, так и опасными свойствами. Его ярко-розовые, красные или белые цветы привлекательны, но все части растения ядовиты. С древних времен олеандр использовался в некоторых культурах как в декоративных, так и в символических целях; например, в средиземноморской мифологии он рассматривается как символ силы и стойкости.

- Цветы олеандра цветут долгое время, в течение всего лета, и растение неприхотливо даже в жарком климате.
  - Все части растения ядовиты; случайное проглатывание может привести к серьезным проблемам со здоровьем.
  - Олеандр засухоустойчив и может расти даже на засоленных почвах у моря.
  - Некоторые насекомые собирают нектар с его цветов, но большинство из них опасны для животных и людей.
  - Широко используется в ландшафтном дизайне, поскольку неприхотлива в уходе и долговечна. Благодаря своей выносливости олеандр является растением, защищающим экосистемы и предотвращающим эрозию в регионах с дефицитом воды.
- Из-за своей токсичности он может расти в естественных условиях, не подвергаясь значительному повреждению со стороны других растений и травоядных животных. В этом отношении это ценное средиземноморское растение как с декоративной, так и с экологической точки зрения.



## Carpobrotus Acinaciformis

*Carpobrotus acinaciformis*, также известный как «фикоид» или «ледяной цветок», — это суккулентное растение. В Турции он произрастает преимущественно в Эгейском регионе и прибрежных районах, встречаясь на скалистых и песчаных участках. Хотя его родиной является Южная Африка, это растение очень хорошо адаптировалось к средиземноморскому климату.

Его ярко-фиолетовые или розовые цветы цветут в течение всего лета и играют важную роль в предотвращении эрозии вдоль побережья. В народе это растение, которое скрепляет почву и привлекает внимание своими красочными цветами, называют «живым ковром природы».

- Его цветы раскрываются утром и закрываются вечером, оставаясь яркими даже под интенсивным солнечным светом.
- Оно обладает высокой устойчивостью к засухе и соленым ветрам, что делает его незаменимым растением для прибрежного ландшафтного дизайна.
- Его цветы являются источником нектара для пчел, выполняя таким образом как декоративную, так и экологическую роль.
- Благодаря своим почвоудерживающим свойствам, оно помогает предотвратить эрозию побережья.
- Благодаря своему ползучему типу роста, это растение часто используется в качестве декоративного элемента в ландшафтном дизайне садов и парков. *Carpobrotus acinaciformis* помогает предотвратить эрозию вдоль береговых линий, требуя при этом минимального ухода.

Его засухоустойчивость позволяет ему адаптироваться к окружающей среде, не потребляя чрезмерно водных ресурсов, что способствует защите прибрежных экосистем. Однако из-за быстрого распространения он считается инвазивным видом, способным подавлять местные виды растений в своей среде обитания. Поэтому при его использовании в ландшафтном дизайне крайне важно проявлять осторожность, чтобы избежать повреждения естественной растительности.



## Сиде Монстера (Orobanchesideana)

Заразиха боковая (Orobanche sideana), широко известная как «заразиха боковая», является одним из эндемичных растений Турции. В естественных условиях она произрастает только вдоль побережья Сиде, что делает её очень важной с точки зрения биоразнообразия. Заразиха боковая – редкий представитель уникальной флоры Анталии. Благодаря своему эндемичному характеру, растение встречается в природе только в Сиде. С 2012 года она находится под защитой благодаря усилиям по сохранению, предпринимаемым Антальяской ассоциацией по сохранению орхидей и биоразнообразия (ANTOK) и Всемирным фондом дикой природы (WWF). Эти усилия продолжаются с целью защиты естественной среды обитания растения и передачи её будущим поколениям.

- Заразиха боковая является эндемичным растением, то есть встречается только на побережье Анталии.
- Это паразитическое растение; оно получает питательные вещества от других растений и не прикрепляется к почве собственной корневой системой.
- Это редкое охраняемое растение, и сохранение его естественной среды обитания имеет решающее значение для экосистемы.
- Его яркие цветы и редкость привлекают внимание любителей ботаники.
- Такие организации, как AN TOK и WWF, подчеркивают важность этого вида для сохранения биоразнообразия и экосистемы.

Монстера боковая – вид, нуждающийся в защите из-за своего эндемичного и хрупкого характера. Защита ее естественной среды обитания имеет решающее значение как для поддержания разнообразия растений, так и для баланса экосистемы в регионе. Это растение можно считать одним из символов устойчивого сохранения флоры Анталии.



## Лилия песчаная (*Pancratium maritimum*)

Морская лилия (*Pancratium maritimum*) – это особое растение, произрастающее на песчаных дюнах средиземноморского побережья. Это растение, научно известное как *Pancratium maritimum*, привлекает внимание в летние месяцы своими белыми ароматными цветами. Морская лилия придает средиземноморскому побережью элегантный вид, цветя своими белыми цветами летом. Растение помогает поддерживать стабильность дюн, защищая почву от эрозии.

Однако в последние годы его естественная популяция сократилась из-за развития прибрежных районов и бесконтрольной вырубки. Поэтому оно входит в число охраняемых видов в Турции.

- Морская лилия произрастает только в песчаных прибрежных экосистемах и играет важную роль в защите дюн.
- Ее цветы белые и обладают приятным ароматом; когда она цветет у моря, она привлекает внимание посетителей.
- Ее естественная популяция сократилась из-за развития прибрежных районов и бесконтрольной вырубки.
- Морская лилия считается важным индикаторным растением, отражающим состояние здоровья прибрежных экосистем.
- В Турции этот вид находится под охраной для сохранения своей естественной среды обитания. Морская лилия играет важную роль в экосистеме, поддерживая естественную структуру дюн. Ее защита имеет решающее значение как для биоразнообразия, так и для устойчивости прибрежных экосистем.



## Ликвидамбар восточный (Liquidambar Orientalis)

Ликвидамбар восточный (*Liquidambar orientalis*) — один из редких видов деревьев, произрастающих на очень ограниченной территории в мире. Это дерево, научно известное как *Liquidambar orientalis*, встречается в природе в Турции, особенно в окрестностях Муглы и Анталии. На протяжении тысячелетий дерево ликвидамбар вносило вклад в культурную и экономическую жизнь людей, живущих на юго-западе Средиземноморья.

Масло ликвидамбара, получаемое из этого дерева, использовалось в традиционной медицине для лечения различных заболеваний, а также в ароматических косметических продуктах. Его листья и ствол служат местом обитания для других растений и животных в лесной экосистеме. Эти деревья также играют важную роль в сохранении биоразнообразия; леса ликвидамбара являются домом для многих редких видов растений и животных. Поэтому защита их естественной среды обитания имеет большое значение.

- Дерево ликвидамбар встречается в природе только на ограниченной территории в мире, поэтому оно является эндемичным.
- Масло ликвидамбара веками использовалось в медицине и парфюмерии/косметике.
- Его леса обеспечивают важную среду обитания с точки зрения богатства экосистемы и биоразнообразия.
- Когда опадают листья, они обогащают почву и способствуют развитию лесной экосистемы.
- В Турции леса из ликвидамбара относятся к числу территорий, нуждающихся в защите с точки зрения природного наследия и устойчивого развития.

Сохранение лесов из ликвидамбара имеет критически важное значение как для сохранения эндемичных видов, так и для поддержания баланса экосистемы в регионе. Благодаря надлежащему управлению и усилиям по сохранению, ликвидамбар продолжает существовать как природное сокровище, которое может быть передано будущим поколениям.



## Рожковое дерево (Ceratonia Siliqua)

Рожковое дерево, научно известное как *Ceratonia siliqua*, – засухоустойчивое растение, хорошо адаптирующееся к средиземноморскому климату. Оно широко культивируется в Турции и Средиземноморском бассейне.

На протяжении тысячелетий рожковое дерево занимало важное место в рационе и сельскохозяйственной культуре средиземноморских народов. Его длинные, темно-коричневые плоды были питательным источником как для животных, так и для людей. Традиционно используемые в производстве патоки, муки и натуральных подсластителей, они были неотъемлемой частью рациона, особенно в сельской местности. Кроме того, благодаря своей корневой системе рожковое дерево скрепляет почву, предотвращает эрозию и способствует сохранению сельского ландшафта. Поэтому это ценное дерево как с экономической, так и с экологической точки зрения.

- Плоды рожкового дерева являются естественным источником энергии и богаты клетчаткой.
- На протяжении всей истории они использовались в производстве патоки и сладостей, а в некоторые периоды даже использовались в качестве валюты.
- Корневая система дерева защищает почву от эрозии и устойчива к засухе.
- Его цветы являются источником нектара для пчел, тем самым способствуя развитию экосистемы.
- Рожковое дерево – важный вид для устойчивого сельского хозяйства и сохранения ландшафта в средиземноморском климате. Рожковое дерево – вид, адаптирующийся к изменению климата благодаря низким потребностям в воде и засухоустойчивой структуре. Благодаря сохранению почвы и вкладу в биоразнообразие, оно является важной частью устойчивого средиземноморского сельского хозяйства.



## Крокус асуманский (*Crocus Asumaniae*)

Крокус асуманский, также известный как *Crocus asumaniae*, – редкий вид растений, эндемичный для Турции. Этот цветок произрастает в естественных условиях, в частности, в горных районах Анталии и ее окрестностей.

Он получил свое название «Асуман» от ученого, открывшего его. Его пурпурно-фиолетовые цветы, распускающиеся весной, добавляют красок и яркости природному цветочному покрову региона, несмотря на короткий срок жизни. В период цветения он не только украшает природу, но и является важным источником нектара для опылителей.

- Цветение длится очень недолго, обычно всего несколько недель.
  - Это важный источник пищи для опылителей; пчелы и бабочки питаются этим цветком.
  - В естественных условиях он произрастает только на ограниченных территориях в Турции, поэтому является эндемиком.
  - Защита его естественной среды обитания имеет решающее значение для дальнейшего существования вида.
  - Растение считается одним из символов биоразнообразия во флоре Анталии. Асуманский крокус устойчиво сохраняет свое существование благодаря защите своей естественной среды обитания.
- Неконтролируемый сбор урожая или утрата среды обитания в регионе представляют серьезную угрозу для выживания этого вида. Поэтому его защита и сохранение естественной среды обитания имеют важное значение.



## Поясная орхидея (*Ophrys Climacis*)

Кемерская орхидея — эндемичный и находящийся под угрозой исчезновения вид орхидей, произрастающий в Турции. Научное название — *Ophrys climacis*, произрастает преимущественно в долине Кемер-Кешме.

Кемерская орхидея является ценным представителем средиземноморской флоры благодаря своей красоте и редкости. Однако её сбор для производства салапа оказывает значительное давление на вид и угрожает его естественным популяциям. Ограниченная среда обитания делает её находящейся под критической угрозой исчезновения (CR).

Поэтому усилия по сохранению жизненно важны.

- Кемерская орхидея — эндемичный и редкий вид, произрастающий только на ограниченной территории.
- Её цветки развили уникальные морфологические особенности для привлечения опылителей.
- Сбор для производства салапа оказывает серьёзное давление на естественные популяции.
- Из-за потери среды обитания вид находится под критической угрозой исчезновения (CR).
- Её сохранение важно для устойчивости флоры Анталии и разнообразия эндемичных орхидей. Кемерская орхидея может выжить только при защите своей естественной среды обитания.

Предотвращение чрезмерного вылова и защита мест обитания гарантируют передачу этой редкой орхидеи будущим поколениям. Эндемичные виды являются символом сохранения биоразнообразия средиземноморской экосистемы.



## Шафран Олимпос (*Crocus Wattiorum*)

Шафран Олимпос — редкий вид цветов, эндемичный для Турции. Научное название — *Crocus wattiorum*, типовое местонахождение — долина Кемер-Кешме. Своими фиолетовыми цветами шафран Олимпос является одной из жемчужин средиземноморской флоры. К сожалению, ограниченный ареал его сбора и распространения сделал это редкое растение находящимся под угрозой исчезновения. Поскольку он встречается только в определенных регионах и образует небольшие популяции, это один из видов, нуждающихся в защите.

- Шафран Олимпос — эндемичный и критически редкий цветок.
  - Его цветы имеют уникальную морфологическую структуру, привлекающую опылителей.
  - Сбор и сокращение среды обитания серьезно угрожают существованию вида.
  - Типовое местонахождение — долина Кемер-Кешме; это указывает на то, что естественный ареал распространения растения очень ограничен.
  - Его сохранение жизненно важно для поддержания флоры Анталии и разнообразия эндемичных цветов. Шафран Олимпос может выжить только при защите своей естественной среды обитания.
- Предотвращение чрезмерного лова и защита среды обитания гарантируют будущее вида. Эндемичные и находящиеся под угрозой исчезновения виды являются отличительными чертами биоразнообразия средиземноморской экосистемы.



# МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ НАШЕЙ ПЛАНЕТЫ

Уважаемые гости!

Мы осознаем, что природные ресурсы нашей планеты не безграничны и что влияние изменения климата на нашу жизнь усиливается.

Понимая эту ответственность, мы стремимся защищать окружающую среду, поддерживать природный баланс и оставить будущим поколениям более пригодный для жизни мир. Мы рады поделиться с вами информацией об усилиях по обеспечению устойчивого развития, которые мы предпринимаем в нашем отеле. Мы верим, что благодаря вашим небольшим взносам и поддержке мы вместе сможем внести свой вклад в более экологичное и устойчивое будущее.

## НАШ СЛЕД

Что мы делаем для окружающей среды – Наши методы устойчивого развития На наших объектах мы внедряем различные методы устойчивого развития для сохранения природных ресурсов и снижения воздействия на окружающую среду. Вот наши основные методы:

- Управление отходами: Мы сортируем отходы по типам и обеспечиваем их переработку через авторизованные компании по переработке.
- Экономия воды: Мы эффективно используем водные ресурсы, применяя водосберегающие сантехнические приборы и системы водохранилищ.
- Техническое обслуживание и осмотр: Мы регулярно проводим техническое обслуживание и осмотр всего оборудования и технических устройств на наших объектах.
- Анализ и мониторинг энергопотребления: На всей территории объекта используются анализаторы энергии для эффективного управления энергопотреблением. Полученные данные регулярно отслеживаются и анализируются, и проводятся мероприятия по повышению энергоэффективности.
- Энергоэффективное отопление/охлаждение: Мы планируем и эксплуатируем системы отопления и охлаждения таким образом, чтобы повысить энергоэффективность.
- Автоматизированное управление энергопотреблением: Мы используем системы автоматизации для мониторинга энергопотребления и предотвращения ненужного использования.
- Энергосбережение в номерах: Мы используем систему учета энергопотребления на основе карт для снижения энергопотребления в номерах.
- Энергосбережение в номерах: Для повышения энергоэффективности мы используем систему климат-контроля с датчиками и балконными дверями в наших номерах.
- Система кондиционирования воздуха автоматически отключается при открытии балконной двери, что предотвращает излишнее потребление энергии.
- Энергосбережение в номерах: для повышения энергоэффективности мы используем технологию датчиков присутствия. Датчики автоматически отключают освещение и некоторые электроприборы, когда в номере нет гостей, что способствует снижению энергопотребления.
- Эффективное освещение: в наших системах освещения мы отдаем предпочтение энергоэффективным продуктам и используем освещение с датчиками в соответствующих зонах.
- Энергоэффективная бытовая техника: при покупке нового оборудования и бытовой техники мы отдаем приоритет продуктам с высокой энергоэффективностью.
- Инвестиции в возобновляемые источники энергии: учитывая важность возобновляемых источников энергии, мы соответствующим образом корректируем наши инвестиционные планы.



## Шаги вперед в области устойчивого развития – наши экологически чистые методы работы

Мы внедряем ряд мер для снижения нашего воздействия на окружающую среду и повышения устойчивости наших объектов:

- Смена полотенец и постельного белья: Мы экономим воду и энергию, меняя постельное белье через регулярные интервалы, за исключением случаев, когда это запрашивают гости.
- Сокращение использования химикатов: Мы минимизируем использование химикатов, используя озоновую дезинфекцию и автоматизированные системы дозирования.
- Эффективный полив ландшафта: Мы используем капельные и дождевальные системы для эффективного использования воды на озелененных территориях.
- Полив по расписанию: Мы сокращаем потери воды из-за испарения, поливая в более прохладные часы дня.
- Ответственный подход к выбору поставщиков: Мы отдаем приоритет экологически ответственному производству и местным поставщикам, когда это возможно.
- Поддержка культурных ценностей: Мы поддерживаем инициативы, которые способствуют сохранению исторических и культурных ценностей региона и развитию местного туризма.
- Дикая природа и эндемичные виды: Мы уделяем приоритетное внимание защите видов и дикой природы, уникальных для региона.
- Сокращение углеродного следа: Мы разрабатываем и внедряем методы сокращения нашего углеродного следа.
- Экологическая осведомленность: Мы регулярно проводим тренинги для наших сотрудников, чтобы повысить их экологическую осведомленность.
- Устойчивое развитие: При планировании наших сервисных и инфраструктурных процессов мы внимательно следим за инновациями в области устойчивого развития. Благодаря этому мы создаем экологически чистую бизнес-модель и предлагаем нашим гостям более ответственный и осознанный опыт.



## ВАШЕ РАЗРЕШЕНИЕ

### Вклад наших гостей в защиту окружающей среды.

Защита природных ресурсов и поддержка устойчивого будущего возможны не только благодаря вкладу предприятий, но и наших гостей. Небольшие, но эффективные меры, которые вы предпримете во время своего пребывания, могут значительно способствовать снижению воздействия на окружающую среду.

### Экономия воды

- Вы можете значительно сэкономить воду, сократив время принятия душа на несколько минут.
- Вы можете уменьшить потребление воды, выбирая душ вместо ванны.
- Вы можете выключать кран, когда не используете воду, например, для чистки зубов или бритья.
- Вы можете повторно использовать полотенца, высушивая их на бельевой веревке или на балконе.
- Вы можете поддержать экономию воды и энергии, не запрашивая смену полотенец и постельного белья без необходимости.

### Энергосбережение

- Вы можете снизить потребление энергии, вынимая ключ от номера из слота для карты, когда выходите из номера.
- Вы можете предотвратить ненужное потребление энергии, выключая свет и электроприборы, которыми не пользуетесь.
- Вы можете использовать естественное освещение в часы, когда достаточно дневного света.
- Вы можете предпочитать естественную вентиляцию кондиционированию воздуха, когда позволяют погодные условия.

### Сокращение отходов и переработка

- Вы можете сортировать отходы, используя пункты переработки, расположенные по всему отелю.
- Вы можете помочь защитить водопроводные системы, выбрасывая отходы в мусорные баки, а не в туалет.
- Вы можете сократить образование отходов, выбирая многоразовые средства личной гигиены вместо одноразовых.



### Предотвращение пищевых отходов

- Вы можете помочь сократить количество пищевых отходов, беря с собой в буфеты или рестораны только столько еды, сколько сможете съесть.

### Защита природы

- Вы можете выбирать косметические продукты, которые не наносят вреда здоровью человека и окружающей среде, уважают права животных и производятся из экологически чистых источников.
- Вы можете внести свой вклад в защиту биоразнообразия, избегая покупки продуктов, полученных из исчезающих видов диких животных.
- Для поддержки защиты морской экосистемы вы можете выбирать экологически чистые солнцезащитные средства, такие как «безопасные для рифов» и «безопасные для океана».

### Экологически чистый транспорт

- Вы можете уменьшить свой углеродный след, выбирая по возможности экологически чистые альтернативы транспорту, такие как общественный транспорт, велосипед или пешая ходьба. Обратная связь и участие
- Пожалуйста, сообщайте властям о любых протечках воды или ненужном потреблении энергии в вашем номере или местах общего пользования.
- Вы можете поделиться с нами своим мнением и предложениями, чтобы мы могли улучшить наши усилия в области устойчивого развития. Работая вместе, мы можем внести свой вклад в сохранение природных ресурсов и создание более устойчивого будущего.

