

О докладе

В нашем отчете об устойчивом развитии мы стремимся служить лучшему миру, уделяя особое внимание экономическим, экологическим, социальным, культурным вопросам, вопросам качества, правам человека, здоровью и безопасности.

Основные обязанности наших отелей в рамках принципов устойчивого развития включают в себя:

Создание и использование возможностей для переработки и повторного использования отходов, а также максимально возможное сокращение их количества.

- Анализ экологического ущерба, который мы наносим в результате деятельности нашего отеля, с точки зрения жизненного цикла, и принятие соответствующих мер;
- Повышение осведомленности наших сотрудников, гостей и других заинтересованных сторон об экологическом и энергетическом менеджменте.

Отчет об устойчивом развитии за 2025 год:

- Оценка экологической, культурной, социальной и экономической эффективности нашего отеля.
- Для повышения эффективности мы стремимся к достижению поставленных целей.
- В целях содействия экологическому равновесию и защиты культурного наследия,
- Чтобы свести к минимуму негативные последствия и опасности, которые могут повлиять на окружающую среду,
- Это включает в себя усилия по поддержанию результатов деятельности на самом высоком уровне.

Данный отчет об устойчивом развитии содержит данные за 2024-2025 годы.

В свете вышеизложенных проблем мы рады представить наш отчет об устойчивом развитии, в котором изложены приоритетные направления экологической и социальной деятельности нашего отеля.



Наш подход к устойчивому развитию

Устойчивый туризм – это сохранение окружающей среды, независимо от ее взаимодействия с человеком, без деградации или изменений, что позволяет поддерживать культурную целостность, экологические процессы, биоразнообразие и системы жизнеобеспечения, одновременно обеспечивая использование всех ресурсов населением и туристами посещаемого региона.

Это подход, при котором экономические, социальные и эстетические потребности удовлетворяются таким образом, чтобы будущие поколения также могли удовлетворять эти же потребности.

Устойчивый туризм не ограничивается целью «экологической сознательности» и распространяется на гораздо более широкую область. В нашем подходе к устойчивому туризму мы осуществляем свою деятельность, руководствуясь 17 принципами, определенными Всемирной туристской организацией ООН в качестве целей устойчивого развития. Критерии, указанные в программе устойчивого туризма, также разработаны в соответствии с этими принципами, и те, кто полностью им соответствует, постоянно совершенствуются на пути к устойчивому развитию.

В нашей деятельности в области устойчивого развития в качестве модели используются 12 основополагающих принципов, определенных в концепции устойчивого туризма:

Экономическая устойчивость: обеспечение устойчивости и конкурентоспособности туристических предприятий, чтобы они могли продолжать расти и приносить долгосрочную выгоду.

Развитие местного сообщества: увеличение вклада туризма в развитие региона как туристического направления путем поддержки мероприятий, стимулирующих местные расходы среди посетителей.

Качество занятости: поддержка профессиональной специализации путем обеспечения отсутствия дискриминации по расовому признаку, полу, инвалидности и т. д., повышение заработной платы и качества услуг, а также увеличение количества и качества рабочих мест, создаваемых в сфере туризма.

Социальная интеграция и гендерное равенство: стремиться к обеспечению справедливого распределения экономических и социальных выгод, получаемых от туризма.

Удовлетворенность гостей: Обеспечение гостям безопасного, приятного, экологичного и инновационного отдыха без дискриминации по расовому признаку, полу, инвалидности, возрасту или любому другому фактору.

Местный контроль: Обеспечить взаимодействие местных органов власти с другими заинтересованными сторонами в сфере туризма в процессах планирования, управления и реализации проектов; а также повысить авторитет местных органов власти путем вовлечения их в соответствующие этапы развития туризма в регионе.

Социальное обеспечение: обеспечение доступа местного населения к социальным структурам и объектам инфраструктуры, а также системам жизнеобеспечения, без причинения социальных потрясений и эксплуатации; тем самым защита и улучшение качества их жизни.

Культурное богатство: Уважение и сохранение культуры, традиций, самобытных черт и исторического наследия местного населения, тем самым повышая их ценность.

Физическая целостность: Сохранение и улучшение качества городских и сельских территорий; предотвращение физического и визуального ухудшения состояния этих территорий.

Биологическое разнообразие: поддержка сохранения природных территорий, мест обитания, дикой природы и видов; минимизация потенциального вреда.

Эффективное использование ресурсов: минимизация использования ограниченных и невозобновляемых ресурсов в процессе эксплуатации.

Воздействие на окружающую среду: минимизировать загрязнение воздуха, воды и почвы, а также твердых отходов, образующихся в результате деятельности отеля и деятельности гостей; продвигать концепции «ответственного бизнеса» и «ответственного гостя» путем просвещения местного сообщества, персонала отеля и гостей о «воздействии на окружающую среду».

Наша политика устойчивого развития;

В своем подходе к устойчивому туризму мы руководствуемся целями Всемирной туристской организации ООН и ее 12 основными принципами.

- Экономическая преемственность

- Местное благосостояние

- Качество занятости
- Социальное равенство
- Удовлетворенность посетителей
- Локальное управление
- Социальное обеспечение
- Культурное богатство
- Физическая целостность
- Биологическое разнообразие
- Ресурсоэффективность
- Экологическая чистота

В этом контексте:

- Это ключевой элемент развития туризма, поскольку он поддерживает основные экологические процессы и способствует защите природного наследия и биоразнообразия. обеспечить оптимальное использование природных ресурсов, которые формируют
- Уважать социокультурную самобытность, сохранять устоявшееся и живое культурное наследие и традиционные ценности, а также способствовать межкультурному взаимопониманию и толерантности.
- Для обеспечения устойчивого, долгосрочного функционирования экономики, создания стабильных рабочих мест и возможностей для получения дохода, предоставления справедливых социально-экономических выгод всем заинтересованным сторонам, включая социальные услуги для принимающих сообществ, и содействия сокращению бедности.
- Оно выступает против коммерческой, сексуальной или любой другой эксплуатации или злоупотребления в отношении особо защищенных групп и других уязвимых групп; оно обеспечивает защиту уязвимых групп и предотвращает их эксплуатацию.
- Работая в сотрудничестве с местными/региональными сообществами для предотвращения злоупотреблений
- и неправомерного использования, защищая детей и уважая права детей путем ведения учета возраста тех, кто работает над предотвращением того, чтобы дети переживали свое детство, Их не следует нанимать на работу, которая снижает их потенциал и достоинство, а также наносит вред их физическому и умственному развитию.
- Для поддержки мер по борьбе с жестоким обращением с детьми и домашним насилием,
- Соблюдая все общепризнанные права человека, мы относимся ко всем гостям и сотрудникам одинаково, независимо от языка, религии, пола, расы, физических/психических ограничений, сексуальной ориентации и т. д. оценивать одинаково, без дискриминации.
- Для поддержки местного/регионального развития и занятости,

Мы заявляем и провозглашаем это в качестве нашей политики устойчивого развития.

Коммуникация с заинтересованными сторонами

Наша цель – развивать и совершенствовать наши усилия в области устойчивого развития, делаясь ими с заинтересованными сторонами, и мы осуществляем свою работу по обеспечению устойчивого развития путем вовлечения всех заинтересованных сторон.

Сохранение культурного наследия

Мы осознаем, что культурное наследие имеет решающее значение для обеспечения долгосрочного сохранения взаимоотношений между обществом и окружающей средой, не только для современного общества, но и для будущих поколений. В рамках устойчивого управления культурным наследием одной из наших целей является повышение осведомленности общественности о необходимости защиты ценностей наследия.

- Экологическая политика наших отелей была обновлена, и наша работа продолжается в рамках этой политики, направленной на минимизацию нашего воздействия на окружающую среду.
- Наша экологическая политика размещена на доске объявлений для гостей и персонала, а также опубликована на нашем веб-сайте.
- Защита мест гнездования находящихся под угрозой исчезновения морских черепах вида логгерхед вдоль нашей протяженной береговой линии. Наши гости были проинформированы об этом вопросе, и мы попросили их о поддержке.
- В номерах для гостей кондиционеры автоматически отключаются при открытии балконных дверей. (Переключатели регулярно проверяются, и все неисправные заменяются новыми).
- Наша консалтинговая фирма в разное время проводила тренинги и совещания по вопросам управления окружающей средой для всех сотрудников отдела, и эти совещания были зафиксированы.
- Информационные объявления о мерах по экономии воды и энергии размещены в служебных помещениях и переданы нашим сотрудникам.

Были проведены обучающие занятия.

- Составлен перечень всего энергопотребляющего оборудования и приборов в наших отелях, и начаты работы по реконструкции и модернизации. Принято решение отдавать приоритет закупке экологически чистой продукции. Мы уделяем особое внимание приобретению энергоэффективных изделий класса А.
- Для сокращения отходов продукты питания и напитки по возможности закупаются у местных поставщиков и в больших упаковках.
- В наших номерах сохраняется стандартная процедура смены постельного белья, что позволяет экономить воду и моющие средства. Потребление запрещено.
- Учет потребления воды и энергии продолжал вестись ежемесячно.
- Наши сотрудники проходят обучение по вопросам охраны окружающей среды, осуществляется раздельный сбор отходов, а также рациональное использование энергии и воды. и повышается осведомленность о важности сбережений.



- Для предотвращения потерь энергии используются двери, оснащенные датчиками, а над дверями ресторана установлены воздушные завесы.
- Поврежденные/загрязненные текстильные материалы, обнаруженные в прачечной, используются в качестве чистящих салфеток. Оно используется.
- В зимние месяцы испачканные простыни превращаются в наволочки.
- Мы прилагаем все усилия, чтобы по возможности печатать с обеих сторон принтера.
- В нашем отеле есть станция для зарядки электромобилей.

- Предприятие сортирует все отходы по типу и разрабатывает методы их сокращения.

Мы контролируем переработку и утилизацию отходов.

- Мы соблюдаем опубликованные экологические нормы.
- Подходящая сантехника для снижения водопотребления, двухступенчатые бачки для унитазов в различных секциях.

Мы обязательно используем его с осторожностью.

- Мы используем экологически чистые, легкоразлагаемые моющие средства.
- Часть используемой нами горячей воды мы получаем за счет солнечной энергии.
- Мы обеспечиваем работу систем отопления и охлаждения на оптимальном уровне, избегая излишнего нагрева и охлаждения.

- Мы проводим и организуем плановое техническое обслуживание всего оборудования и инструментов на нашем предприятии.
- При покупке новой бытовой техники мы отдаем предпочтение моделям с высоким коэффициентом энергоэффективности.
- На соответствующих этапах обслуживания мы предпочитаем использовать холодную воду вместо горячей.
- Мы планируем размещение отопительного и охлаждающего оборудования таким образом, чтобы это не снижало его эффективность.
- Во всем здании используется энергоэффективное освещение, а там, где это необходимо, установлены светильники с датчиками движения.

Мы обязательно используем надлежащее освещение.

- Мы организуем для наших сотрудников плановые тренинги, направленные на поддержание потребления энергии и химических веществ на приемлемом уровне.
- Для внутренней и внешней коммуникации мы используем электронные средства, за исключением обязательных ситуаций, и избегаем ненужной электронной переписки.

Мы воздерживаемся от распечатки документов.

- Мы используем автоматизированные системы отопления, охлаждения и освещения.
- Мы строим гнезда и оставляем корм в разных местах для птиц в этом районе, а также способствуем их выживанию, отправляя остатки корма из нашего учреждения в приют для животных.
- Мы передаем бывшие в употреблении, но не полностью изношенные вещи школам, обществам и другим нуждающимся организациям.
- Если иное не указано гостями, полотенца и постельное белье меняются каждые два дня.
- В рамках программы «Голубой флаг» мы поддерживаем чистоту моря и пляжей и повышаем осведомленность об экологических проблемах.

Мы участвуем в их мероприятиях и поддерживаем их.

- Для полива сада мы в основном используем дождевальные и капельные системы орошения.
- Мы пытаемся контролировать потребление энергии в помещениях с помощью карточной системы.
- В наших номерах мы используем хлопчатобумажные полотенца и простыни.
- Мы стараемся сотрудничать с поставщиками, которые придерживаются экологически чистых методов работы.
- Мы поддерживаем деятельность, направленную на сохранение и улучшение исторических и туристических объектов.

Мы участвуем в организованных мероприятиях.

- Мы избегаем любых строительных работ, которые могли бы нарушить природную среду, и отдаем предпочтение экологически чистым проектам при реконструкции наших объектов.

Важность биоразнообразия:

Биологическое разнообразие является жизненно важным элементом для жизни в природе. Его необходимо защищать и сохранять, чтобы обеспечить непрерывность жизни в природе и здоровое функционирование экосистем. Вот несколько пунктов, объясняющих важность биоразнообразия для жизни в природе:

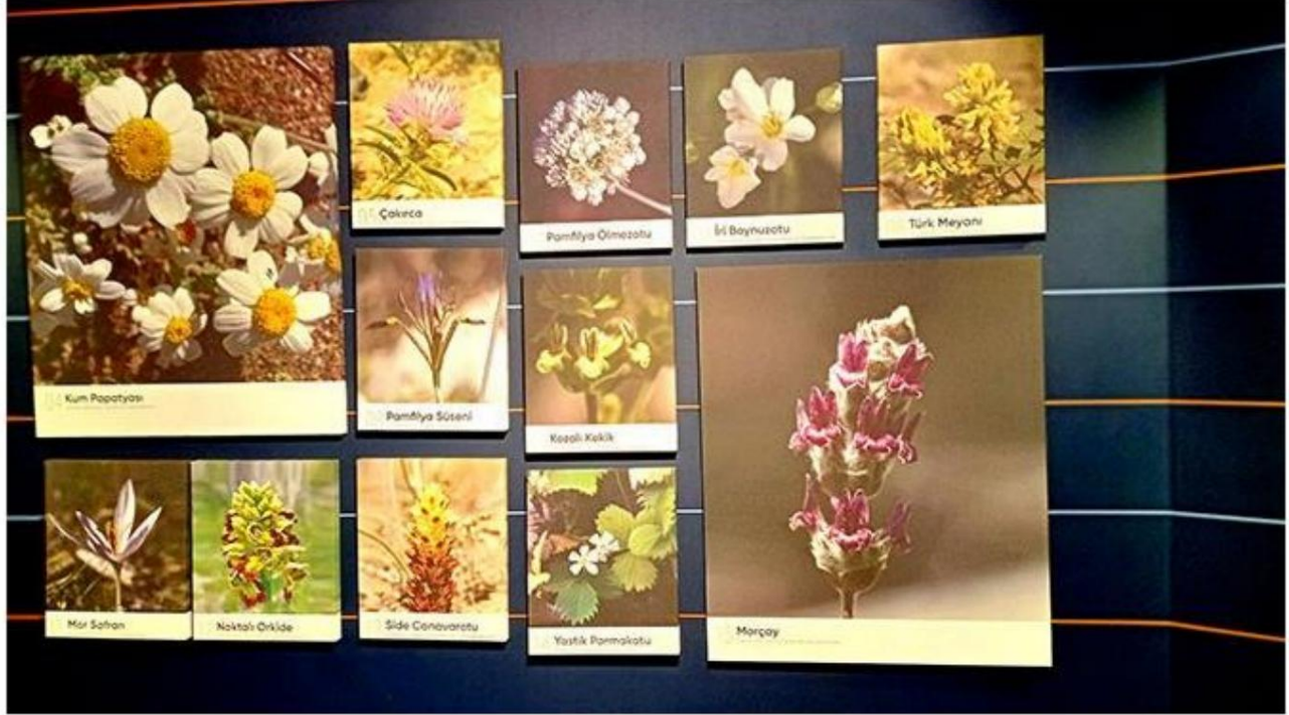
- **Функции экосистемы:** Биологическое разнообразие обеспечивает функционирование экосистем. Различные виды растений и животных вносят вклад в пищевые цепи и такие процессы, как опыление и распространение семян в экосистемах. Эти процессы обеспечивают сбалансированное функционирование экосистем и предоставление основных экосистемных услуг.
- **Продовольственная безопасность:** Биологическое разнообразие играет решающую роль в обеспечении людей источниками пищи. Оно играет свою роль. Различные виды растений используются в качестве сельскохозяйственной продукции, фруктов и овощей, зерна и других источников пищи. Животные также являются источниками белка, такими как мясо, молоко и яйца. Биологическое разнообразие обеспечивает доступ к различным источникам пищи и гарантирует продовольственную безопасность.
- **Фармацевтические и медицинские ресурсы:** Биологическое разнообразие предоставляет лекарственные ресурсы благодаря растениям, микроорганизмам и другим организмам, встречающимся в дикой природе. Многие лекарства и методы лечения основаны на соединениях, полученных из природных источников. Биологическое разнообразие содержит потенциальные ресурсы для открытия новых лекарств и разработки методов лечения.
- **Экономическая ценность:** Биологическое разнообразие приносит экономическую выгоду. Туристический сектор получает выгоду от окружающей природной среды. Его привлекательность заключается в ориентации на биоразнообразие. Природные территории привлекают туристов и приносят доход от туризма. Кроме того, отрасли, основанные на биоразнообразии, способствуют экономической активности через такие сектора, как сельское хозяйство, рыболовство и лесное хозяйство.
- **Стабильность и устойчивость экосистем:** Биологическое разнообразие способствует стабильности и устойчивости экосистем. Это повышает устойчивость. Наличие различных видов позволяет экосистемам адаптироваться к меняющимся условиям и поддерживать баланс. Чрезмерное увеличение или уменьшение численности одного вида может привести к дисбалансу и дисфункциям в экосистемах. Биологическое разнообразие поддерживает здоровое функционирование экосистем и их адаптацию к изменениям окружающей среды.

Биологическое разнообразие обеспечивает непрерывность жизни в природе, поддерживает функциональность экосистем, гарантирует продовольственную безопасность, предоставляет лекарственные ресурсы, создает экономическую ценность и повышает стабильность экосистем.



Kent Müzesi'nde turizm yoresinde yetişen endemik bitki türleri ile kuş türleri sergisi açtı. Sergide Manavgat'ın 11 yıl önce Manavgat Titreyengöl-

Sorgun Turizm Yatırımcıları Birliği(TİSOYAB) ile Akdeniz Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Ekoloji Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Ali Erdoğan'ın çalışmaları yer alıyor.



Manavgat'ta car olan kuş türleri arasında Küçük Kumru, Kızıl Akbaba, Karabaşlı Çihte , Kızıl Sırtlı Örümcek Kuşu, Kızıl Şahin, Yalı Çapkını , Arıkuşu, Arap Bülbülü, Kızılgerdan Tepeli Toygar, Gri Balıkçıl, Florya, Kukumovik,, Karabatak ile İri Başlı Deniz kaplumbağası, Oluklu kertenkele, , Pamfilya Kertenkelesi, Bukalemun, Sultan Kelebeği yer alıyor.

! DENİZ KAPLUMBAĞALARININ ÜREME ALANINDASINIZ
YOU ARE ON THE REPRODUCTION PLACE OF THE SEA TURTLES

DENİZ KAPLUMBAĞALARINI KORUMAK İÇİN - IN ORDER TO PROTECT SEA TURTLES

-  KUMSALDA ATEŞ YAKMAYINIZ.
DO NOT BUILD FIRE ON THE BEACH.
-  KUMSALDAN 1 MİL ULAŞAN DENİZ SAHASI İÇİNDE SÜRAT MOTORU İLE SAATTE 5 MİL HIZ LİMİTİNE UYUNUZ.
ABIDE TO THE 5 MI/HOUR SPEED LIMIT WITHIN THE 1-MILE ZONE FROM THE SHORE LINE.
-  KARA TAŞITLARI İLE KUMSALA GİRMEK YASAKTIR.
DO NOT DRIVE ANY VEHICLES ON THE BEACH.
-  KUMSALDAN GÖRÜLEN IŞIKLARI PERDELEYİNİZ.
BLOK THE VISIBLE LIGHT FROM THE BEACH.
-  KUMSALA HAYVAN SOKMAYINIZ.
NO ANIMALS ARE ALLOWED IN THIS AREA.
-  ŞEMSİYELERİ VE SANDALYELERİ KIYI ÇİZGİSİNDEN 35 M. İLERİYE YERLEŞTİRİNİZ.
DO NOT USE UMBRELLAS WITHIN THE 35 M. ZONE FROM THE SHORELINE.
-  YAVRU DENİZ KAPLUMBAĞALARINI ELİNİZE ALMAYINIZ VE TAŞIMAYINIZ.
DO NOT PICK UP OR CARRY YOUNG SEA TURTLES.
-  DENİZE VE KUMSALA NAYLON TORBA, PET ŞİŞE VE ÇÖP ATMAYINIZ.
DO NOT THROW PLASTIC BAGS, BOTTLES ETC. IN TO THE SEA AND TO THE BEACH.

DENİZ KAPLUMBAĞALARININ GELECEĞİ BU KUMSALLARDA
SEA TURTLES LEAVE THEIR FUTURE ON THIS BEACH

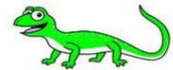



ЕСЛИ ВЫ УВИДИТЕ АРАЛ БИР А ВАН Г
ПОЖАЛУЙСТА, СООБЩИТЕ ЕМУ О ПРИЕМЕ.
И есть те, кто понимает.

EDAVI E İRI ORU



F OU SEE AN NURED AN AL
ПОЖАЛУЙСТА, ДЛЯ Е РЕ ЕР ОН Е
AVE A VE ER NAR AGRE EN E
PEA HUREД AH BAC



СОЦИАЛЬНЫЕ И КАДРОВЫЕ ВОПРОСЫ



Чтобы познакомить наших гостей с местной кухней, мы предлагаем ужин в формате «шведский стол», включающий блюда из 7 разных регионов страны, который проводится в 7 разных дней недели. Представлено.

Турецкий вечер, включающий в себя демонстрацию местных костюмов, народные танцы и региональные деликатесы, по-прежнему проводится еженедельно.



Наши сотрудники посетили приют для животных и пожертвовали им корм для животных, а также... В нашей гостинице мы теперь собираем остатки еды и передаем их приюту.

Во время пожара в Манавгате сотрудники нашего отеля были направлены для оказания помощи в тушении пожара, а также мы принимали у себя в отеле пожарных и представителей пожарной службы.

Для поддержки ЮНИСЕФ в отделе по работе с гостями установлен ящик для пожертвований. Гости и сотрудники, желающие внести свой вклад, могут обратиться к этому ящику.



В наших отелях собирают синие крышки от бутылок с водой. инвалидная коляска ассоциации по травмам спинного мозга
Компания получила поддержку.

Наше предприятие выполнило работы по техническому обслуживанию, ремонту и реконструкции школьной кухни в регионе Манавгат.

Мы поддерживаем обучение студентов-стажеров.

Руководители семейных и departmental отделов Flora Garden Beach приняли участие в семинаре по вопросам GDPR и домашнего насилия, организованном муниципалитетом Манавгата.

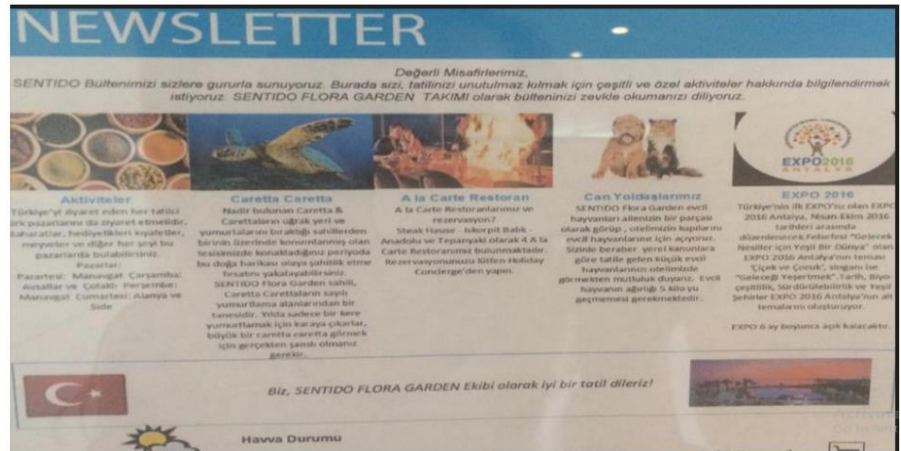
Наши сотрудники нанесли визит, призванный поднять моральный дух жителей дома престарелых, поцеловали руки пожилым людям и предложили им еду и напитки.



В определенные дни недели мы предлагаем нашим гостям дегустации местных вин.

Цель познавательной прогулки — познакомить наших гостей с регионом.

Цель программы «Сотрудник месяца» — повышение морального духа и мотивации сотрудников.

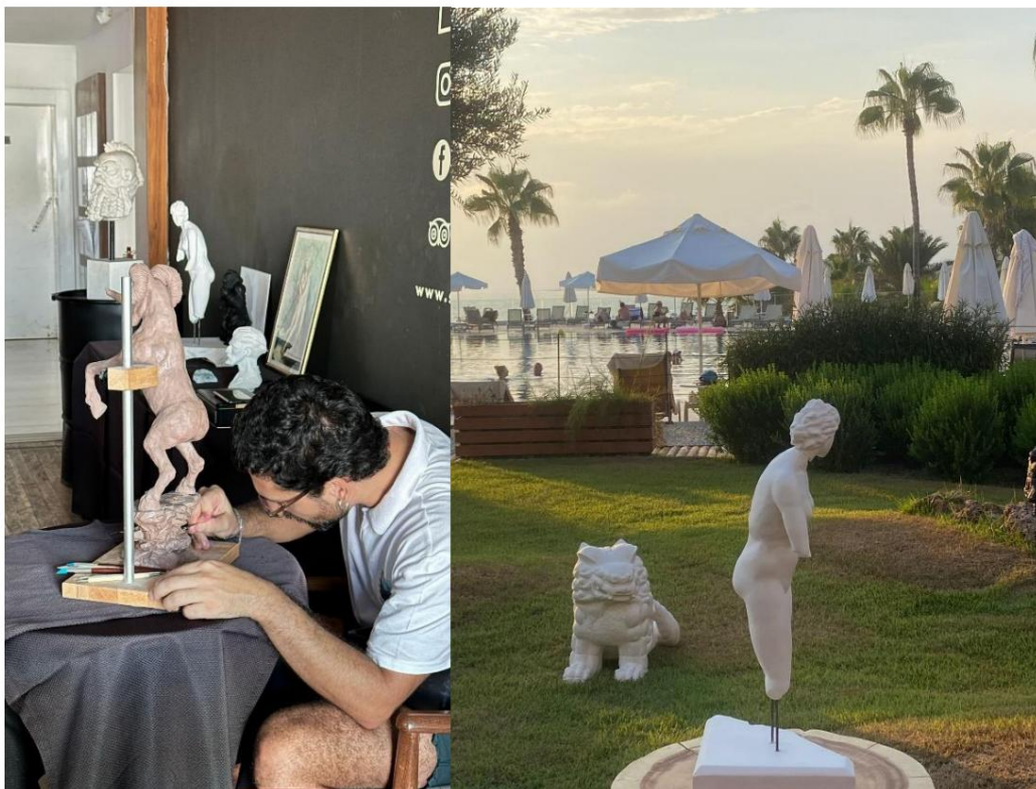


Мы организуем мероприятие "У меня есть идея", и для нас большая честь и радость награждать сотрудников, которые выдвигают свои идеи. Помимо проведения ежемесячных опросов удовлетворенности сотрудников на нашем предприятии, у нас также есть система выбора и награждения сотрудника месяца.

Представление культурного наследия в нашем присутствии



Мы были рады принять у себя местных художников. На мастер-классе, проходившем в нашем отеле, наши художники и гости отработали и продемонстрировали технику скульптуры и росписи стен в режиме реального времени.



Для нас большая честь быть спонсорами древнего города Сагалассос.

Мы провели вместе с нашими гостями акцию по уборке пляжа.



Мы рады отмечать Пасху и другие праздники вместе с нашими гостями. Мы считаем особые дни различных вероисповеданий и народов культурным богатством.

Мероприятия по повышению морального духа и мотивации наших сотрудников





Празднование дня рождения





Празднование Дня сотрудника месяца



Поздравляем с праздником!





Мы были рады принять участие в благотворительном мероприятии в поддержку пациентов с СМА и оказать финансовую и продовольственную помощь.



Наши периодические мероприятия по лесовосстановлению и посадке саженцев.



Мы оказывали поддержку и проявляли солидарность с организацией GAS ROFES в вопросах, касающихся местных и региональных особенностей.



Сохранение биоразнообразия

Сохранение биоразнообразия имеет решающее значение не только для защиты существующих организмов, но и потому, что оно обеспечивает нас чистым воздухом, питьевой водой, качественной почвой и опылением сельскохозяйственных культур. Оно также играет важную роль в борьбе с изменением климата и снижении числа стихийных бедствий.

- В зоне нашей деятельности мы принимаем меры против инвазивных видов в целях сохранения биоразнообразия. Мы делаем все возможное, чтобы предотвратить попадание опасных отходов и загрязняющих веществ, оказывающих наиболее серьезное воздействие на жизнь в природе, в окружающую среду.

- У нас действует специальная программа по борьбе с инвазивными видами и их искоренению. Эта программа эффективно реализуется под руководством заведующего отделом садоводства. Для предотвращения попадания избыточного количества химикатов в почву, воду, флору и фауну используются соответствующие дозировки пестицидов. Мы регулярно

- проводим для наших сотрудников обучение по вопросам охраны окружающей среды, водопотребления и энергопотребления.

- Мы контролируем образом удаляем опасные отходы с территории нашего предприятия и предотвращаем нанесение вреда окружающей среде.

Мы сводим использование продукции к минимуму.

- Мы подготовили для наших гостей информационные материалы, в которых советуем им воздерживаться от участия в мероприятиях, наносящих вред животным и дикой природе, и размещаем эти материалы на информационных стендах в нашем отеле.

Поскольку деревья *Liquidambar Orientalis*, растущие на территории отеля, являются эндемичными для этого региона, а также недавно проросшие из их семян саженцы находятся под защитой. Мы осознаем, насколько важно сохранение биоразнообразия.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В КАЧЕСТВЕ ОСНОВНОГО МЕТОДА

Мы сотрудничаем с соответствующими компаниями для обеспечения безопасной утилизации химикатов и контроля за химическими отходами. Мы обучаем наших сотрудников использованию химикатов и мерам предосторожности в случае разливов/разливов опасных химических веществ. Наша консалтинговая фирма по вопросам охраны окружающей среды периодически проводит обучение для повышения осведомленности наших сотрудников. Помимо обучения, проводимого нашей консалтинговой фирмой, мы также проходим обучение у наших поставщиков химикатов.

Расход химических средств контролируется по зонам. В районах Гонконга используются автоматические системы дозирования для обеспечения надлежащего использования химикатов. Химические вещества, используемые для общей уборки, разбавляются с помощью систем дозирования и подготавливаются к применению.

В нашем предприятии обычно используются моющие средства, дезинфицирующие средства и химические вещества, которые не наносят вреда окружающей среде (природе) или здоровью человека и являются биоразлагаемыми. При выборе этих материалов особое внимание уделяется паспортам безопасности (SDS). Эти документы хранятся в течение всего срока их использования. Соответствие международным стандартам оценивается с помощью кодов CAS.

Для зон хранения химических веществ имеются поддоны для сбора пролитой жидкости. В соответствующих местах размещены комплекты для ликвидации разливов и абсорбенты.

У нас есть документы, подтверждающие, что 80% используемых на нашем предприятии химических веществ являются биоразлагаемыми. Компания, с которой мы сотрудничаем, имеет сертификат системы экологического менеджмента ISO 14001.

Наши гости получают информацию об использовании морковного крема, который считается вредным для окружающей среды и вызывает пятна на текстиле, что приводит к интенсивной стирке. Это направлено на повышение осведомленности о рациональном использовании воды и энергии.

УГЛЕРОД А К II

Углеродный след: показатель ущерба окружающей среде, причиняемого деятельностью человека, выраженный в количестве производимых парниковых газов, измеряемый в единицах углекислого газа, и состоит из двух основных частей: прямого (первичного) следа и косвенного (вторичного) следа. Первичный след — это показатель прямых выбросов CO₂, возникающих в результате сжигания ископаемого топлива, включая потребление энергии внутри страны и транспорт (например, автомобили и самолеты), в то время как вторичный след — это показатель косвенных выбросов CO₂, связанных со всем жизненным циклом используемых нами продуктов, от их производства до окончательной утилизации.

Закупки осуществляются в максимально близких регионах. Это позволяет минимизировать выбросы CO₂ от транспортных средств поставщиков, тем самым снижая воздействие на окружающую среду. Контролируется доля местных/региональных поставщиков товаров и услуг. Для производства электроэнергии используются возобновляемые источники энергии, а предпочтение отдается энергоэффективным лампочкам, холодильникам с низким энергопотреблением, инверторным кондиционерам и аналогичной бытовой технике.

Велосипеды — это экологически чистый вид транспорта, и мы поощряем их использование, предлагая в нашем отеле услугу проката велосипедов как для гостей, так и для персонала. Для поддержки использования электромобилей в нашем отеле также установлены зарядные станции, которые являются обязательными и разрешенными в соответствии с законодательством.

Пешие прогулки — это одновременно экологичный и здоровый вид транспорта. Организованные пешие походы к близлежащим древним городам призваны как популяризировать культурное наследие, так и предоставлять возможности для прогулок на природе.



Наши усилия по сокращению выбросов углекислого газа;

- Мы примем меры, чтобы добиться большего с меньшими затратами энергии.
- При покупке товара мы также будем обращать внимание на его энергоэффективность.
- Мы будем выбирать источники энергии, которые производят меньше углерода. Мы будем делать более экологичный выбор.
- Компенсируя свой углеродный след, мы внесем еще больший вклад в повышение энергоэффективности. В первую очередь, за счет деревьев.

Наша цель — минимизировать выбросы углекислого газа за счет различных мероприятий, включая посадку сельскохозяйственных культур.

- Мы будем стремиться сократить пищевые отходы, прививая нашим сотрудникам чувство ответственного производства и потребления.

Устойчивое производство продуктов питания

Турецкая кухня, входящая в тройку лучших кухонь мира, обладает глубокими культурными ценностями, уходящими корнями в прошлое и настоящее. Сформированная на основе мясных и молочных продуктов кочевой культуры Центральной Азии, турецкая кухня развивалась на протяжении истории, находясь под влиянием окружающей среды и сочетая в себе черты различных культур, создавая сегодняшнюю богатую кулинарную традицию.

Турецкая кухня, как правило, состоит из супов, рагу из круп, мяса и овощей, блюд, приготовленных на оливковом масле, выпечки, жареных блюд, десертов и традиционных напитков. В ней также представлены различные уникальные продукты, такие как патока, булгур, йогурт и тархана, что делает её ценным источником здорового и сбалансированного питания, а также вегетарианской кухни. Пищевые привычки, которые различаются от региона к региону, становятся священным ритуалом по особым случаям, праздникам, таким как свадьбы и обрезания, а также религиозным церемониям.

На наших кухнях меню составляется с приоритетом на местные и сезонные продукты, отражающие местную культуру и традиции нашего региона. Мы поощряем потребление местных продуктов, таких как помидоры из Датчи, семена кунжута из Гёковы, мед из Кёйджегиза и оливковое масло из Гёкчеоваджика.

Работая с местными поставщиками, мы создаем рецепты, прислушиваясь к природе, и сезонные ингредиенты поступают прямо с поля на стол. Таким образом, рецепты готовятся с минимальным количеством отходов.

Устойчивое развитие, экологические и энергетические показатели

- Привлеченный по контракту консультант по вопросам охраны окружающей среды ежемесячно посещает объект для составления отчета об оценке. Ежегодный отчет о внутренней аудиторской проверке был подготовлен консультантом по вопросам охраны окружающей среды.

- Декларации об отходах были поданы экологическим консультантом через систему MOTAT.

- Путем мониторинга природоохранного законодательства и нормативных актов, а также с помощью формы, разработанной для документирования законной практики в нашем отеле, оцениваются юридические обязательства, сравниваются методы работы отеля и определяется соответствие нормативным требованиям.

- Персонал на объекте и арендаторы прошли и будут продолжать проходить обучение по вопросам охраны окружающей среды и энергосбережения. Это продолжается.

- Анализ жизненного цикла образования и утилизации отходов ведомства.

Были проведены исследования.

- Были созданы тексты, описывающие вопросы сохранения культурного наследия, природных территорий, видов животных и дикой природы.

- Были организованы мероприятия с участием как гостей, так и местных жителей.

КЛИМАТИЧЕСКИЙ КРИЗИС

Повышение температуры: Климатический кризис приводит к повышению средней температуры во всем мире. Это, в свою очередь, вызывает увеличение частоты и интенсивности волн жары.

Повышение уровня моря: таяние полярных ледяных шапок и расширение океанов приводят к повышению уровня моря. Это угрожает прибрежным регионам и островным государствам.

Экстремальные погодные явления: Изменение климата приводит к увеличению числа экстремальных погодных явлений. Это означает, что сильные ураганы, наводнения и засухи происходят чаще и с большей интенсивностью.

Истощение водных ресурсов: Изменение климата может привести к сокращению водных ресурсов и возникновению водных кризисов. Проблемы продовольственной безопасности: Климатический кризис может негативно повлиять на сельскохозяйственное производство и вызвать проблемы с продовольственной безопасностью.

Изменения в экосистемах: Изменение климата нарушает баланс экосистем и может привести к вымиранию некоторых видов.

Проблемы со здоровьем: Климатический кризис может привести к таким проблемам со здоровьем, как аномальная жара, загрязнение воздуха и распространение инфекционных заболеваний.

Экономические последствия: Климатический кризис может привести к экономическим потерям. Он может особенно негативно повлиять на сельское хозяйство, судоходство, энергетику и строительство.

Миграция и социальные проблемы: изменение климата может привести к увеличению числа перемещенных лиц, что создаст проблемы в отношении прав мигрантов и прав человека.

Деградация окружающей среды: Климатический кризис может привести к деградации природных местообитаний и угрозе исчезновения видов.

Климатический кризис представляет собой серьезную угрозу во всем мире. Он вызван увеличением концентрации парниковых газов в атмосфере в результате деятельности человека, что приводит к глобальному потеплению и загрязнению морей.

Повышение уровня загрязнения включает в себя различные негативные последствия, такие как экстремальные погодные явления и изменения в экосистемах. Ключевые аспекты риска климатического кризиса включают:

Климатический кризис представляет собой серьезную глобальную угрозу и требует срочных действий. Вклад широких слоев общества имеет решающее значение для решения этой проблемы.

Важность общественного транспорта можно подчеркнуть многими способами, и он приносит обществу целый ряд преимуществ. представляет.

Вот несколько основных причин, почему общественный транспорт важен:

1. Экологичность: Общественный транспорт производит меньше выбросов углекислого газа, чем личные автомобили. Это защищает качество воздуха и способствует борьбе с изменением климата.
2. Снижает транспортную загруженность: Общественный транспорт может уменьшить транспортную загруженность, вызванную частными автомобилями. Это позволяет решить проблемы с дорожным движением в городах, перевозя больше людей меньшим количеством транспортных средств.
3. Энергосбережение: Общественный транспорт потребляет меньше энергии и позволяет более эффективно использовать ресурсы. По сравнению с личными автомобилями, это более экологичный вариант транспорта.
4. Финансовая экономия: Использование общественного транспорта может быть экономичнее, чем владение личным автомобилем. Можно избежать расходов на топливо, парковку, техническое обслуживание автомобиля и страхование.
5. Доступность: Общественный транспорт может сделать передвижение более доступным для всех членов общества. Каждый может легко добраться до желаемого места назначения.
6. Способствует регулированию дорожного движения: Общественный транспорт может сделать городскую жизнь более удобной, уменьшая пробки и предлагая быстрые и надежные варианты передвижения.
7. Важность для городского планирования: Общественный транспорт играет центральную роль в стратегиях устойчивого развития и городского планирования городов. Он способствует развитию инфраструктуры и транспортных сетей в городах.
8. Улучшает качество воздуха: Использование общественного транспорта может снизить загрязнение воздуха и защитить здоровье человека. Загрязнение воздуха может способствовать возникновению проблем, особенно в больших городах.
9. Социальное равенство и транспорт: Общественный транспорт обеспечивает большее равенство для людей из разных социально-экономических групп. Он также облегчает доступ к транспортным услугам для людей с низкими доходами.
10. Энергетическая независимость: Общественный транспорт способствует энергетической независимости. Он снижает зависимость от нефти и других источников энергии и способствует диверсификации источников энергии.

OPLU A AN N NE Ī

Общественный транспорт может улучшить качество жизни в городах, защитить окружающую среду и способствовать устойчивому развитию. Это может стать стимулом для развития в будущем. Поэтому развитие и поддержка систем общественного транспорта имеют важное значение. Это вносит существенный вклад в устойчивое развитие городов и общества. Местные рынки предоставляют ряд важных преимуществ как для местной экономики, так и для местных сообществ. Это важные институты. Важность местных рынков;

Вклад в местную экономику: Местные рынки обеспечивают клиентскую базу для местных производителей и малых предприятий.

Таким образом, они вносят значительный вклад в местную экономику. Эти предприятия получают возможность продавать свою продукцию и услуги на местном рынке.

Солидарность внутри сообщества: местные рынки объединяют сообщества и способствуют взаимодействию.

Это позволяет им быть вместе. Это укрепляет солидарность в сообществе и связывает людей друг с другом.

Это помогает им это установить.

Источник здоровой и свежей пищи: местные рынки предоставляют доступ к свежим продуктам местного производства.

Это места, где производится продукция. Это позволяет предлагать потребителям более здоровую и свежую пищу, которая транспортируется на большие расстояния.

Это снижает углеродный след, создаваемый перевозимыми товарами.

Разнообразие и сохранение культурных ценностей: на местных рынках представлена традиционная и местная продукция от местных фермеров.

Это дает возможность продавать их уникальную продукцию. Речь идет о традиционных методах ведения сельского хозяйства и использовании местных ресурсов.

Это способствует сохранению вкуса.

Экологическая устойчивость: Местные рынки способствуют улучшению состояния окружающей среды за счет сокращения транспортных расходов на дальние расстояния.

Это способствует устойчивому развитию. Сокращение транспортных расстояний снижает потребление ископаемого топлива и

Это снижает выбросы углекислого газа.

Экономическая устойчивость и сопротивление кризисам: Местные рынки укрепляют местную экономику и повышают устойчивость сообществ к

экономическим кризисам. Доступ людей к товарам местного производства делает их менее уязвимыми перед лицом национальных или

глобальных кризисов.

Образование и информирование: Местные рынки предлагают потребителям возможности для обучения и повышения осведомленности о

происхождении продукции, методах производства и воздействии на окружающую среду.

Возможности трудоустройства на местном уровне: Местные рынки способствуют росту местного бизнеса и созданию рабочих мест.

Это способствует созданию рабочих мест в местных сообществах.

Социальный контроль: Местные рынки позволяют потребителям более тщательно контролировать качество и безопасность продукции.

Это помогает им контролировать процесс. Это повышает качество продукции и способствует поддержанию стандартов охраны труда и техники

безопасности.

Местные рынки важны для устойчивого развития, охраны окружающей среды и повышения благосостояния местных сообществ.

Это играет огромную роль. Поэтому местные рынки следует поддерживать и поощрять.

МЕСТНЫЕ РЫНКИ

Сокращение отходов: Сокращение образования отходов — это основополагающий способ уменьшения загрязнения окружающей среды.

Минимизируйте образование отходов, пересматривая потребительские привычки, содействуя переработке и повторному использованию, а также избегая одноразовых изделий.

1. Использование чистой энергии: Сокращение использования ископаемого топлива за счет применения чистых источников энергии снижает загрязнение воздуха и выбросы парниковых газов. Инвестиции в чистые источники энергии, такие как солнечная, ветровая и гидроэнергетика, имеют важное значение.

2. Цель «Нулевые отходы»: Принять политику, направленную на минимизацию отходов, установив цель «нулевых отходов». Стремиться к достижению цели «нулевых отходов» следует, используя такие методы, как переработка, компостирование и раздельное разделение отходов.

3. Снижение загрязнения воздуха: Выбирайте экологически чистые виды транспорта, такие как общественный транспорт, велосипед или пешая ходьба, чтобы сократить использование ископаемого топлива. Также используйте энергоэффективные бытовые приборы для повышения энергосбережения.

4. Контроль промышленного загрязнения: Промышленные предприятия должны соблюдать экологические нормы для минимизации загрязнения. Внедрение экологически чистых производственных технологий и процессов может снизить уровень промышленного загрязнения.

5. Сохранение водных ресурсов: Обеспечьте эффективную работу очистных сооружений для снижения загрязнения воды. Контролируйте сбросы химических отходов и защищайте местные экосистемы для сохранения водных ресурсов.
Инвестируйте.

6. Экологическая осведомленность: Повышение осведомленности общественности об экологических проблемах и просвещение людей о последствиях загрязнения окружающей среды имеет решающее значение. Экологическое образование может помочь людям делать более экологичный выбор.

7. Экологически чистые методы ведения сельского хозяйства: Внедрение экологически чистых методов в сельскохозяйственном секторе может сократить использование химических удобрений и пестицидов. Примерами являются органическое земледелие, устойчивое сельское хозяйство и борьба с эрозией почвы. Используйте такие методы, как мониторинг.

8. Сохранение лесов: Защита лесов снижает выбросы углерода и сохраняет биоразнообразие.
Предотвращение вырубki лесов и участие в проектах по посадке деревьев имеют важное значение.

9. Сохранение морской среды и океанов: Защита морей и океанов важна в борьбе с загрязнением пластиком и сохранении морских местообитаний.

Сокращение использования пластика и участие в мероприятиях по очистке морской среды от загрязнения могут способствовать этому.

10. Усилия по минимизации загрязнения окружающей среды включают в себя участие отдельных лиц, сообществ, предприятий и правительств.

Для этого необходимо сотрудничество. Сокращение загрязнения окружающей среды имеет решающее значение для защиты окружающей среды и здоровья человека.

Это было и остается крайне важным для построения устойчивого будущего.

Для минимизации загрязнения окружающей среды можно предпринять следующие действия и меры:

ТЕ, КТО В наибольшей степени снижает загрязнение окружающей среды

1. Солнцезащитные кремы обычно используются для предотвращения солнечных ожогов и снижения риска рака кожи. Однако могут возникнуть опасения относительно воздействия на окружающую среду некоторых ингредиентов, содержащихся в определенных солнцезащитных кремах.

Чтобы уменьшить негативное воздействие солнцезащитных кремов на окружающую среду, целесообразно выбирать продукты с пометкой «безопасные для коралловых рифов» или «дружественные к рифам». Как правило, такие продукты не содержат потенциально вредных химических веществ, таких как оксibenзон и октинозат.

2. Выбор солнцезащитных кремов с указанием того, являются ли они экологически чистыми при смешивании с водой, поможет вам сделать более осознанный выбор, особенно в отношении защиты морских экосистем. Экологически чистые солнцезащитные кремы, как правило, имеют меньшую формулу, оказывающую меньшее воздействие на коралловые рифы и морскую жизнь.

Дополнительные допустимые товары, вредные для окружающей среды

1. Инсектициды — это, как правило, химические пестициды, используемые для борьбы с вредными насекомыми. Эти вещества оказывают вредное воздействие на окружающую среду, некоторые из которых перечислены ниже. Экосистемная токсичность: Хотя инсектициды убивают целевых вредителей, они также могут влиять на другие живые организмы в окружающей среде. При попадании в почву, воду, растения и других животных они могут вызывать дисбаланс в экосистеме.

2. Загрязнение воды: Инсектициды могут смываться дождем и попадать в водные источники. Это может нанести вред водным организмам и вызвать дисбаланс в водных экосистемах. 3. Загрязнение почвы: При применении на сельскохозяйственных угодьях инсектициды могут просачиваться в почву и снижать ее качество.

Оно может накапливаться в почве и повреждать растения через их корни.

4. Вред для нецелевых организмов: Инсектициды уничтожают не только целевых вредителей, но и могут наносить вред другим опылителям, полезным насекомым, птицам и другим живым организмам. Это может нарушить баланс в экосистеме и снизить биоразнообразие.

5. Проблемы со здоровьем: Инсектициды также могут нанести вред здоровью человека. Остатки, оставшиеся на сельскохозяйственной продукции, могут попасть в пищевую цепь и вызвать долгосрочные проблемы со здоровьем.

Работы Ари И Эсера и Саны носят информационный характер.

Повышение осведомленности имеет решающее значение для предотвращения повреждения исторических артефактов. Вот несколько предупреждений, чтобы избежать повреждения исторических артефактов: Предупреждение «Не трогать»: Одно из самых основных предупреждений для защиты исторических артефактов — это предупреждение «Не трогать». Прикосновение к артефактам со временем может привести к их повреждению. Поэтому важно не прикасаться к произведениям искусства.

1. Предупреждение о «рисовании»: следует подчеркнуть, что рисование или царапание на стенах, скульптурах или надписях исторических сооружений запрещено. Такие действия могут нанести серьезный ущерб артефактам.

2. Предупреждение «Не сорите»: В исторических местах или музеях важно выбрасывать мусор в мусорные баки, а не на землю. Мусор может привести к загрязнению и порче артефактов.

3. Предупреждение «Не перемещать»: Важно не перемещать исторические камни, рельефы или предметы. Такие действия могут повредить артефакты и могут быть незаконными. Перемещение и транспортировка артефактов строго запрещены.

4. «Получение разрешения» Предупреждение: Доступ к некоторым историческим местам и артефактам открыт для посетителей только по специальному разрешению. Важно получить разрешение и соблюдать правила, прежде чем входить на какую-либо территорию.

5. «Образование для детей» Предупреждение: Важно обучать детей уважительному отношению к историческим артефактам. Это позволит обеспечить уважение этого ценного наследия будущими поколениями.

6. «Информирование общественности» Предупреждение: Повреждение исторических артефактов может привести к утрате культурного наследия. Повышение осведомленности общественности по этому вопросу и содействие усилиям по сохранению природы имеют важное значение.

7. Эти предупреждения важны для того, чтобы привить уважение к историческим артефактам и способствовать их сохранению. Крайне важно понимать, что каждый несет ответственность за сохранение и передачу исторического и культурного наследия будущим поколениям. Это важно

ПРИРОДНАЯ СРЕДА EREL В LGE КУЛЬТУРА КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ ANL КУЛЬТУРЫ КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ
НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ КТО ОНИ ТАКИЕ?

При посещении природных зон, знакомстве с местной региональной культурой и объектами культурного наследия посетителям важно соблюдать правила поведения. Это необходимо для защиты и уважения к окружающей среде и культурному наследию, а также для развития устойчивого туризма. Вот несколько рекомендаций по соблюдению правил поведения при посещении таких мест:

1. Будьте уважительны и внимательны: относитесь с уважением к местной культуре и окружающей среде. Будьте внимательны и осознанны. Ведите себя как внимательный турист.
2. Уважайте местные обычаи: Уважайте местные традиции и ритуалы. Получайте разрешение перед посещением любого религиозного или культурного мероприятия и уважайте местные обычаи.
3. Уважайте культурное наследие: при фотографировании в исторических и культурных местах избегайте физического контакта. Старайтесь свести к минимуму контакты и следуйте инструкциям. Обращайте внимание на информацию от местных гидов и знаки.
4. Уважайте природу: следуйте указателям, пользуйтесь дорогами и тропами, убирайте за собой мусор и будьте осторожны, чтобы не наносить вред окружающей среде, тем самым защищая природу и предотвращая ее деградацию.
5. Покупайте местные товары: Поддержите местную экономику, покупая местные товары на местных рынках или в ремесленных мастерских.
6. Попробуйте местные блюда: отведайте местные деликатесы и познакомьтесь с местной кулинарной культурой. Вот что это значит. Но будьте осторожны, выбрасывая еду.
7. Снизьте уровень шума: Избегайте шумного поведения, особенно в общественных местах. Воздержитесь от создания шума, особенно ночью и рано утром.
8. Защита природных ресурсов: Уделяйте внимание устойчивым и экологически чистым методам защиты природных ресурсов (например, водных ресурсов, лесов).
9. Получите разрешение: Получите разрешение на вход в частные или священные места и следуйте указаниям местных жителей. Будьте внимательным туристом: посещая объекты культурного наследия, цените их историческое и культурное значение и вносите свой вклад в их сохранение для будущих поколений.

10. Уважение к традициям и природной среде местного населения обеспечивает устойчивость туризма и сохранение культурного наследия. Понимание того, как следует вести себя в таких местах, и соблюдение этих правил помогают туристам выстраивать более прочные отношения с местным населением.

Баннеры для предотвращения нежелательных занятий с детьми

НАШИ ДЕТИ При

взаимодействии с детьми крайне важно обеспечить их безопасность и воспитание в благоприятной среде. Вот несколько мер, которые можно предпринять, чтобы избежать нежелательного взаимодействия с детьми: Общение: Поддерживайте открытое и честное общение со своими детьми. Поощряйте их делиться своими чувствами и переживаниями.

Родительский контроль: Используйте родительский контроль в интернете и на цифровых устройствах, чтобы контролировать контент, к которому ваши дети имеют доступ. Цифровое образование детей: Обучайте детей использованию интернета и цифровых медиа. Это включает такие темы, как безопасность в интернете, обмен личной информацией и цифровое преследование. Объясните темы.

Защита конфиденциальности: научите своих детей важности не разглашения личной информации и защиты своей личности в интернете.

Подавайте хороший пример: будьте образцом для подражания для своих детей своим собственным поведением. Проявляйте уважительное и этичное поведение в интернете и на других платформах.

Используйте надежные источники: научите детей выбирать надежные и образовательные источники при поиске информации в интернете.

Контроль в социальных сетях: Обеспечьте безопасность своих детей, контролируя настройки конфиденциальности их аккаунтов в социальных сетях и добавляя в друзья только знакомых людей.

Занятия вне сети: Поощряйте детей проводить время за занятиями вне сети, чтобы они не были полностью сосредоточены на цифровом мире.

Надежные ресурсы: Научите детей использовать надежные и образовательные ресурсы. Обращайтесь за помощью при необходимости: Если вас беспокоят действия ваших детей в цифровой среде, обратитесь за профессиональной помощью. Интернет и цифровой мир могут быть опасной средой, особенно для детей. Поэтому важно соблюдать эти меры предосторожности, чтобы обеспечить безопасность ваших детей и избежать нежелательных взаимодействий.

Безопасность и охрана труда на рабочем месте

В соответствии с нашим приоритетом – защитой здоровья и безопасности наших сотрудников – мы стремимся обеспечить им здоровую и безопасную рабочую среду. Мы классифицируем все сферы нашей деятельности в соответствии с Законом об охране труда и технике безопасности и осуществляем соответствующие мероприятия по охране труда и технике безопасности. Для дальнейшего достижения нашей цели – обеспечения более безопасных условий труда для наших сотрудников – мы также проводим обучение по охране труда и технике безопасности, чтобы гарантировать, что они понимают свои обязанности и ответственность и более внимательны к своим задачам.

В рамках этой программы для всех вновь принятых сотрудников проводится вводное обучение, содержание которого включает обсуждение практик устойчивого развития. Кроме того, проводятся тренинги по ознакомлению с системой управления устойчивым развитием, чтобы познакомить наших сотрудников с этой системой, и ожидается их поддержка в ее внедрении.

Отель «Флора Гарден Бич»								
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кВт/ч	кВт/ч	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3.963	4.792	99616	127903		25.14		26.69
Может	10.751	11.337	183929	181928		17.11		16.05
Июнь	11.911	10.706	268008	232209		22.50		21.69
Июль	13,686	11,519	315,458	294,788		23.05		25.59
Август	13.885	13.622	305191	328197		21.98		24.09
Сентябрь	12.923	13.133	262822	271745		20.34		20.69
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
О ORIN-(ДИЗЕЛЬ)								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			лт	лт	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)

Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	220	0	0,06	0,66	0,00	0,00
Может	10,751	11,337	0	575	0,00	0,00	0,05	0,60
Июнь	11,911	10,706	450	1025	0,04	0,45	0,10	1,14
Июль	13,686	11,519	275	910	0,02	0,24	0,08	0,94
Август	13,885	13,622	430	0	0,03	0,37	0,00	0,00
Сентябрь	12,923	13,133	0	450	0,00	0,00	0,03	0,41
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
СПГ-газ								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кг	кг	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	4833	5495	1,22	16,83	1,15	13,53
Может	10,751	11,337	8011	7552	0,75	10,28	0,67	7,86
Июнь	11,911	10,706	6900	6339	0,58	7,99	0,59	6,99
Июль	13,686	11,519	6355	6674	0,46	6,41	0,58	6,84
Август	13,885	13,622	7444	5826	0,54	7,40	0,43	5,05
Сентябрь	12,923	13,133	8060	8125	0,62	8,61	0,62	7,30
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
ДРЕВЕСИНА								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кг	кг	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	0	0	0	0	0	0
Может	10,751	11,337	0	0	0	0	0	0
Июнь	11,911	10,706	0	0	0	0	0	0
Июль	13,686	11,519	0	0	0	0	0	0

Август	13,885	13,622	0	0	0	0	0	0
Сентябрь	12,923	13,133	0	0	0	0	0	0
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
К УР (ОАЛ)								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кг	кг	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	400	325	0.10	0.70	0.07	0,47
Может	10.751	11.337	450	385	0.04	0.29	0.03	0,24
Июнь	11.911	10.706	1000	925	0.08	0.59	0.09	0,60
Июль	13,686	11,519	1600	1500	0,12	0,82	0,13	0,91
Август	13,885	13,622	1650	1700	0.12	0,83	0.12	0,87
Сентябрь	12,923	13,133	1375	1825	0.11	0,74	0.14	0,97
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
RE O (AFING FUEL)								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кг	кг	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	25	0	0,01	0,06	0.00	0.00
Может	10.751	11.337	50	25	0.00	0,04	0.00	0,02
Июнь	11.911	10.706	50	50	0.00	0,04	0.00	0,04
Июль	13,686	11,519	75	50	0,01	0,05	0.00	0,04
Август	13,885	13,622	75	75	0,01	0,05	0,01	0,05
Сентябрь	12,923	13,133	75	50	0,01	0,05	0.00	0,04
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
ARKE ELEK RİK ENER İŞİ- (ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ)								

	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кВт/ч	кВт/ч	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	551	725		0,14		0,15
Может	10,751	11,337	1336	1218		0,12		0,11
Июнь	11,911	10,706	2947	3025		0,25		0,28
Июль	13,686	11,519	3,625	3712		0,26		0,32
Август	13,885	13,622	3713	3901		0,27		0,29
Сентябрь	12,923	13,133	1816	4210		0,14		0,32
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
KUF RENERGY-(ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ)								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кВт/ч	кВт/ч	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	0	111		0,00		0,02
Может	10,751	11,337	123	138		0,01		0,01
Июнь	11,911	10,706	185	156		0,02		0,01
Июль	13,686	11,519	216	193		0,02		0,02
Август	13,885	13,622	238	214		0,02		0,02
Сентябрь	12,923	13,133	217	325		0,02		0,02
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
	2024	2025	2024	2025	2024		2025	
			кВт/ч	кВт/ч	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кг)	на одного гостя (кВт)

Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	1823	1795		0,46	0,37	
Может	10.751	11.337	4789	4378		0,45	0,39	
Июнь	11.911	10.706	5010	5228		0,42	0,49	
Июль	13,686	11,519	5789	6011		0,42	0,52	
Август	13,885	13,622	6089	6218		0,44	0,46	
Сентябрь	12,923	13,133	5967	6020		0,46	0,46	
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
ÇA AR ANE KUR A AK ENER İSİ- (ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ)								
	Ночевка (Заполняемость)		Общий		Потребление энергии за ночь. (Потребление на одного гостя)			
					2024		2025	
	2024	2025	2024	2025	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)	на одного гостя (кВт)
			кВт/ч	кВт/ч				
Январь								
Февраль								
Маршировать								
Апрель	3,963	4,792	1827	1659		0,46		0,35
Может	10.751	11.337	5679	5800		0,53		0,51
Июнь	11.911	10.706	5932	5743		0,50		0,54
Июль	13,686	11,519	6114	6317		0,45		0,55
Август	13,885	13,622	6,600	6158		0,48		0,45
Сентябрь	12,923	13,133	5988	5861		0,46		0,45
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								

Отель «Флора Гарден Бич»						
УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ						
	Итого по количеству ночевок (заполняемость)				За ночь Потребление воды. (Вода Потребление на (Гость)	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
			м3	м3	м3	м3
Январь						
Февраль						
Маршировать						
Апрель	3.963	4.792	2219	2101	0,56	0,44
Может	10.751	11,337	3816	3478	0,35	0,31
Июнь	11,911	10.706	3928	3816	0,33	0,36
Июль	13,686	11,519	4957	4356	0,36	0,38
Август	13,885	13,622	5027	4780	0,36	0,35
Сентябрь	12,923	13.133	4751	5016	0,37	0,38
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						
EЕBEKE ĠIRI WATER SA AC -1 ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ						
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
			м3	м3	м3	м3
Январь						
Февраль						
Маршировать						
Апрель	3.963	4.792	1930	1713	0,49	0,36
Может	10.751	11,337	3024	1927	0,28	0,17
Июнь	11,911	10.706	3018	2057	0,25	0,19
Июль	13,686	11,519	3796	2891	0,28	0,25
Август	13,885	13,622	3682	1913	0,27	0,14
Сентябрь	12,923	13.133	3803	2344	0,29	0,18
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						
EЕBEKE ĠIRI WATER SA AC -2 ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ						
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
			м3	м3	м3	м3
Январь						

Февраль						
Маршировать						
Апрель	3.963	4.792	289	388	0.07	0,08
Может	10.751	11,337	792	1551	0.07	0,14
Июнь	11,911	10.706	910	1759	0,08	0,16
Июль	13,686	11,519	1161	1456	0,08	0,13
Август	13,885	13,622	1345	2867	0.10	0,21
Сентябрь	12,923	13.133	948	2672	0,07	0.20
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						
КУ У БА Ç СУЛА А СА АА ЭР АНАГЕ RU						
	2024	2025	2024 2025	2024 2025	2025	
			м3	м3	м3	м3
Январь						
Февраль						
Маршировать						
Апрель	3.963	4.792	816	1022	0,21	0,21
Может	10.751	11,337	1534	1750	0,14	0,15
Июнь	11,911	10.706	2700	2811	0.23	0,26
Июль	13,686	11,519	3646	3470	0.27	0.30
Август	13,885	13,622	4029	4102	0.29	0.30
Сентябрь	12,923	13.133	3978	4111	0.31	0,31
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

2024 YILI AMBALAJ ATIK VE ORGANİK ATIK MİKTARLARI

OCAK - 2024	
Kağıt	140
Plastik	100
Cam	162
Metal	85
Organik	1206

ŞUBAT - 2024	
Kağıt	152
Plastik	135
Cam	174
Metal	90
Organik	1326

MART - 2024	
Kağıt	185
Plastik	145
Cam	202
Metal	103
Organik	1566

NİSAN - 2024	
Kağıt	430
Plastik	308
Cam	475
Metal	296
Organik	3685

MAYIS - 2024	
Kağıt	1267
Plastik	905
Cam	1280
Metal	407
Organik	10860

HAZİRAN - 2024	
Kağıt	1355
Plastik	966
Cam	1410
Metal	598
Organik	11603

TEMMUZ - 2024	
Kağıt	1497
Plastik	985
Cam	1552
Metal	605
Organik	12838

AĞUSTOS - 2024	
Kağıt	1486
Plastik	1060
Cam	1501
Metal	595
Organik	12741

EYLÜL - 2024	
Kağıt	1425
Plastik	1016
Cam	1497
Metal	602
Organik	12199

EKİM - 2024	
Kağıt	1260
Plastik	902
Cam	1303
Metal	587
Organik	10829

KASIM - 2024	
Kağıt	365
Plastik	200
Cam	405
Metal	163
Organik	2250

ARALIK - 2024	
Kağıt	155
Plastik	110
Cam	208
Metal	96
Organik	1314

2025 YILI AMBALAJ ATIK VE ORGANİK ATIK MİKTARLARI

OCAK - 2025	
Kağıt	142
Plastik	105
Cam	175
Metal	82
Organik	846

ŞUBAT - 2025	
Kağıt	155
Plastik	110
Cam	182
Metal	95
Organik	1332

MART - 2025	
Kağıt	190
Plastik	135
Cam	250
Metal	112
Organik	1620

NİSAN - 2025	
Kağıt	671
Plastik	480
Cam	705
Metal	298
Organik	5755

MAYIS - 2025	
Kağıt	730
Plastik	521
Cam	804
Metal	356
Organik	6255

HAZİRAN - 2025	
Kağıt	1207
Plastik	862
Cam	1350
Metal	512
Organik	10347

TEMMUZ - 2025	
Kağıt	1290
Plastik	920
Cam	1308
Metal	678
Organik	11051

AĞUSTOS - 2025	
Kağıt	1436
Plastik	1026
Cam	1505
Metal	842
Organik	12313

EYLÜL - 2025	
Kağıt	1368
Plastik	977
Cam	1210
Metal	825
Organik	11732

EKİM - 2025	
Kağıt	
Plastik	
Cam	
Metal	
Organik	

KASIM - 2025	
Kağıt	
Plastik	
Cam	
Metal	
Organik	

ARALIK - 2025	
Kağıt	
Plastik	
Cam	
Metal	
Organik	