Приложение

ЧЕК-ЛИСТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСТИНИЦ

И ДРУГИХ СРЕДСТВ РАЗМЕЩЕНИЯ

*(принимается в формате pdf. или .doc. с названием файла «Конкурс, гостиницы\_\_\_\_\_названиегостиницы»)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Критерий** | **Категории** | **Ответ**  **(+)** |
| 1. Контактные данные | | | |
| Название предприятия гостиничного бизнеса | |  | |
| ФИО представителя (владельца, управляющего) | |  | |
| Полный адрес гостиницы | |  | |
| Номер телефона заявителя | |  | |
| E-mail | |  | |
| 1. Классификация средств размещения | | | |
| 1. | Вместимость. Число номеров | до 50 |  |
| до 100 |  |
| от 100 до 300 |  |
| свыше 300 |  |
| 2. | Питание | полный пансион (трёхразовое питание) |  |
| только завтрак |  |
| без предоставления питания |  |
| круглосуточное предоставление услуг питания |  |
| 3. | Местоположение | в пределах города |  |
| в сельской местности (пригороде) |  |
| в горах |  |
| на побережье |  |
| 4. | Удалённость от особо охраняемых природных территорий (ООПТ) | находится в ООПТ |  |
| от 500 м до 1 км |  |
| более 1 км |  |
| 1. Тип конструкции. Материалы постройки. Мебель | | | |
| 5. | Тип конструкции | одно общее здание |  |
| комплекс отдельных зданий |  |
| 6. | Тип строения | каркасный |  |
| монолитный |  |
| блочный |  |
| другое |  |
| 7. | Строительные материалы конструкций | лесоматериалы |  |
| каменные (натуральный камень, кирпич) |  |
| стекло |  |
| каменное литьё, керамика |  |
| бетон |  |
| сталь |  |
| пластик |  |
| железобетон |  |
| металлопластик |  |
| другое |  |
| 8. | Мебель изготовлена на основе материалов | натуральных |  |
| синтетических |  |
| смешанных |  |
| 1. Эксплуатация прилегающей территории | | | |
| 9. | Паркинг | отсутствует |  |
| открытый |  |
| подземный (гараж) |  |
| место парковки для инвалидов-колясочников |  |
| мойка автомобилей |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 10. | Рекреационная зона (природная экосистема) | отсутствует |  |
| оборудована скамейками, лавочками |  |
| оборудована беседками |  |
| выделены места для мангала |  |
| созданы маршрутные тропы |  |
| есть экологическая тропа |  |
| 11. | Санитарные объекты в общественных зонах | санузлы (туалеты) |  |
| санузлы (туалеты) и душевые |  |
| места для курения |  |
| 12. | Спа-зона | сауна |  |
| баня |  |
| открытый бассейн |  |
| закрытый бассейн |  |
| другое |  |
| 1. Экотранспорт | | | |
| 13. | В свободное пользование или прокат клиентам предлагают | велосипеды |  |
| гиротранспорт |  |
| электромобили |  |
| другое |  |
| 1. Организация питания | | | |
| 14. | Помещение для организации питания | отсутствует |  |
| имеет разделение на зону для курящих и некурящих |  |
| есть запрет на курение в местах приёма пищи |  |
| 15. | Посуда для подачи блюд и столовые приборы | из натуральных материалов (дерево) |  |
| на основе глины (керамика, фарфор, фаянс) |  |
| на основе полимерных материалов (пластик) |  |
| из стекла, хрусталя |  |
| из металлов |  |
| другое |  |
| 16. | Ёмкости для хранения продуктов, напитков | одноразовые |  |
| многоразовые |  |
| более 50% доля многоразовых ёмкостей |  |
| 17. | Ёмкости для хранения продуктов, напитков изготовлены из материалов | натуральных |  |
| синтетических |  |
| смешанных |  |
| 18. | Меню | на основе продуктов местных сельхозпроизводителей |  |
| с долей импортных продуктов более 50% |  |
| с долей сезонных продуктов более 80% |  |
| включает вегетарианские блюда |  |
| 19. | Фильтры для очистки воды установлены | для всего комплекса |  |
| в пищевом блоке |  |
| 20. | Кулеры для воды | в открытом доступе для сотрудников и клиентов |  |
| 1. Потребление ресурсов | | | |
| 21. | Потребление энергии | есть контроль вентиляции в свободных номерах |  |
| есть контроль отопления в свободных номерах |  |
| более чем в 80% помещений использованы энергосберегающие лампы |  |
| уличное освещение с использованием энергосберегающих ламп |  |
| в помещениях общего пользования установлены датчики движения, таймеры |  |
| есть системы вторичного использования тепла |  |
| 22. | Телевизоры | отсутствуют |  |
| более 90% телевизоров имеют пассивный энергосберегающий режим |  |
| 23. | Источник водоснабжения | централизованный |  |
| автономный (собственная скважина) |  |
| комбинированный |  |
| 24. | Потребление воды | 50-90% унитазов используют максимум 6 литров воды за 1 смывание |  |
| более 50% унитазов снабжены функцией половинного смыва |  |
| более 90% смесителей для умывальников имеют максимальный расход воды 8-10 л/мин |  |
| более 90% всех смесителей имеют 1 рукоятку (рычаговый смеситель), термостат или сенсорное управление |  |
| проводятся мероприятия по снижению потребления воды |  |
| 25. | Смена белья и полотенец в номерах | раз в неделю |  |
| не чаще одного раза в три дня |  |
| ежедневно |  |
| по желанию клиентов |  |
| 1. Обращение с отходами | | | |
| 26. | Сортировка бытовых отходов | постояльцампредоставлена возможность сортировать бытовые отходы (минимум на три вида) |  |
| отходы сортируются персоналом |  |
| 27. | Отдельно выделяются и передаются на переработку | макулатура, не загрязненная опасными веществами |  |
| стекло |  |
| пластик |  |
| пищевые жиры |  |
| металл |  |
| пищевые отходы |  |
| 28. | Канализация | централизованная |  |
| автономная |  |
| есть собственные очистные сооружения |  |
| 29. | Сточные воды | предпринимаются меры по максимально безопасному для окружающей среды обращению со сточными водами (например, есть фильтры, септики, активный ил и пр.) |  |
| 1. Использование химических веществ | | | |
| 30. | Меры по снижению нагрузки на окружающую среду от бытовых химических веществ | дозаторы для мыла и шампуня установлены в более 50% ванных комнат/туалетов |  |
| посудомоечные машины автоматически дозируют моющие агенты |  |
| в бытовых посудомоечных машинах используются таблетки |  |
| ежедневная уборка осуществляется по мере возможности без средств бытовой химии или с экомаркированными средствами бытовой химии |  |
| более 50% чистящих средств являются концентрированными |  |
| хлорная дезинфекция заменена на один из менее вредных для окружающей среды способов дезинфекции |  |
| 31. | Экомаркировку имеют | средства для мытья посуды и по уходу за посудой |  |
| чистящие средства и средства для прачечной |  |
| дезинфицирующие средства |  |
| 1. Элементы экоменеджмента. Наличие экологической политики | | | |
| 32. | Организационная структура | существует план природоохранных мероприятий, направленных на снижение антропогенного воздействия на окружающую среду, сбережение ресурсов и энергии |  |
| определены ответственные за контроль,выполнение запланированных мероприятий и соблюдениеэкологических требований |  |
| 33. | Мониторинг расхода ресурсов и образования отходов.  Регулярное измерение и документирование значений | расхода энергии (ежемесячно) |  |
| расхода воды (ежемесячно) |  |
| количества средств бытовой химии (ежегодно) |  |
| образования отходов (ежеквартально) |  |
| 34. | Документация по требованиям экомаркировки | в наличии документы, связанные с процедурой прохождения добровольной экологической сертификации |  |
| в процессе подготовки документы, связанные с процедурой прохождения добровольной экологической сертификации |  |
| 35. | Предоставлена информация для посетителей и клиентов о | наличии экологической маркировки и экологических характеристиках гостиницы |  |
| действиях гостиницы, направленных на охрану окружающей среды |  |
| возможностях для постояльцевкак внести вклад в охрану окружающей среды |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Информированность персонала | | | |
| 36. | Обучение персонала экологической культуре | не реже 1 раза в год проводятся тренинги/обучение персонала, корпоративные мероприятия по повышению экологической культуры сотрудников (есть программа, описание мероприятий) |  |
| новые и сезонные сотрудники получают знания, необходимые для выполнения экологических требований. в течение 30 дней со дня начала работы |  |
| 37. | Осуществляется информирование сотрудников о | соблюдении правил экономии электроэнергии |  |
| рациональном использовании воды |  |
| возможностях экономии бумаги и снижении количества распечатываемых документов |  |
| об экологических преимуществах использования общественного транспорта |  |
| 38. | Размещение надписей-напоминаний о | соблюдении правил экономии электроэнергии |  |
| рациональном использовании воды |  |
| возможностях экономии бумаги и снижении количества распечатываемых документов |  |